

## FİZİKİ TERMINLƏR VƏ İFADƏLƏR

**A.İ. MUXTAROV**

*BDU, Z. Xəlilov, 23*

**M.A. MUXTAROV**

*AMEA-nın Riyaziyyat və Mexanika İnstitutu*

*Bakı şəh., F. Ağayev küç, 9.*

**T.R. MEHDİYEV, K.B. QURBANOV, E.A. AXUNDOVA, N.A. AXUNDOVA,**

**N.İ. HÜSEYNNOVA, S.İ.ƏLİYEVA, E.Ə. ƏLƏSGƏROVA**

*AMEA, akademik H.M. Abdullayev adına Fizika İnstitutu*

*Az-1143, Bakı şəhəri, H. Cavid pr.,33.*

### D

<b>d0001</b>	D'Alamber paradoksu	d'Alembert's paradox	парадокс Д'Аламбера
<b>d0002</b>	D'Alamber prinsipi	d'Alembert's principle	принцип Д'Аламбера
<b>d0003</b>	dağ barometri	mountain barometer	горный барометр
<b>d0004</b>	dağ çuxuru nöqtəsi	saddle point	седловая точка
<b>d0005</b>	dağ dalğası	mountain wave	горная волна
<b>d0006</b>	dağ dumanı	mountain fog	горный туман
<b>d0007</b>	dağ küləyi	mountain wind	горный ветер
<b>d0008</b>	dağ meteorologiyası	mountain meteorology	горная метеорология
<b>d0009</b>	dağ süxurlarının maqnetizmi	rock magnetism	магнетизма горных пород
<b>d0010</b>	dağ xrustalı	rock crystal	горный хрусталь
<b>d0011</b>	dağ-dərə küləkləri	mountain and valley winds	горно-долинные ветры
<b>d0012</b>	daggerotopiya	daguerreotype, daguerreotypy	даггеротопия
<b>d0013</b>	dağıdıcı gərginlik	rupture stress	разрушающее напряжение
<b>d0014</b>	dağıdıcı təsir	destructive [devastating] effect	разрушительное действие
<b>d0015</b>	dağıdıcı yük	breakdown voltage	напряжение пробоя, пробивное напряжение
<b>d0016</b>	dağılan dalğa	diverging wave	расходящаяся волна
<b>d0017</b>	dağılan dəstə	divergent beam	расходящийся пучок
<b>d0018</b>	dağılan işıq şüaları	divergent rays	расходящиеся световые лучи
<b>d0019</b>	dağılan sıra	divergent series	расходящийся ряд
<b>d0020</b>	dağıılma (ayırma)	decomposition point	температура (точка)
	temperaturu		разложения
<b>d0021</b>	dağıılma (dağıtma) təzyiqi	decomposition pressure	давление разложения
<b>d0022</b>	dağıılma ölçən, hidrometr	flowmeter	расходомер, гидрометр
<b>d0023</b>	dağıılma xətti	divergence line	линия расходимости
<b>d0024</b>	dağılmmanın gərginliyi	decomposition voltage	напряжение разложения
<b>d0025</b>	dağılmaq, vektorun divergensiyası	divergence	расходимость, дивергенция вектора
<b>d0026</b>	dağıtma ilə sınama, deşilməyə nəzərən sınama	destructive test	испытание с разрушением, испытание на пробой

<b>d0027</b>	dağıtmadan hesaplama	nondestructive readout	считывание без разрушения (информации)
<b>d0028</b>	dağıtmaqla hesaplama	destructive reading	считывание с разрушением
<b>d0029</b>	dağıtmazlı sınama	nondestructive test	испытание без разрушения
<b>d0030</b>	daha müəyyən sistem	overdetermined system	переопределённая система
<b>d0031</b>	daimi analizatoplugu	constant anisotropy	анизотропия постоянная
<b>d0032</b>	daimi buzlaq	permafrost	вечная мерзлота
<b>d0033</b>	daimi cəzibə	constant gravity	постоянное тяготение
<b>d0034</b>	daimi fəaliyyətdə olan səs sürətinə yaxın aerodinamik truba	continuous transonic wind tunnel	околозвуковая аэродинамическая труба
<b>d0035</b>	daimi hərəkət	perpetual motion	постоянного действия
<b>d0036</b>	daimi maqnit	permanent magnet, constant magnet	постоянный магнит
<b>d0037</b>	daimi maqnetizm	constant magnetism	постоянный магнетизм
<b>d0038</b>	daimi mühərrik	perpetuum mobile	вечный двигатель
<b>d0039</b>	daimi şaxta iqlimi	perpetual frost climate	климат вечного мороза
<b>d0040</b>	dairə qövsü	circular arc	дуга окружности
<b>d0041</b>	dairə, disk	disk	кружок, диск
<b>d0042</b>	dairənin kvadraturası	quadrature of a circle	квадратура круга
<b>d0043</b>	dairənin seqmenti	segment	сегмент круга
<b>d0044</b>	dairəvi dibli kolba	round-bottom flask	круглодонная колба
<b>d0045</b>	dairəvi (yumru) konusun proyeksiyası	projection of circular cone	проекция кругового конуса
<b>d0046</b>	dairəvi açılma	circular scan	круговая развёртка
<b>d0047</b>	dairəvi antenna	circular antenna	круговая антенна
<b>d0048</b>	dairəvi cərəyan	circular current	круговой ток
<b>d0049</b>	dairəvi çoxhədli, dairənin bölməmə çoxhədlisi	cyclotomic polynomial	круговой многочлен, многочлен деления круга
<b>d0050</b>	dairəvi dalğa daşıyan	circular waveguide	круглый волновод
<b>d0051</b>	dairəvi diaqram	circular diagram	круговая диаграмма
<b>d0052</b>	dairəvi dixroizm	circular dichroism	круговой дихроизм
<b>d0053</b>	dairəvi əyri	circular curve	круговая кривая
<b>d0054</b>	dairəvi funksiya	circular function	круговая функция
<b>d0055</b>	dairəvi hərəkət	circular motion	круговое движение
<b>d0056</b>	dairəvi işiq mənbəyi	circular light source	круглый источник света
<b>d0057</b>	dairəvi kəsikli keçirici	round conductor	проводник круглого сечения
<b>d0058</b>	dairəvi konus	circular cone	круговой конус
<b>d0059</b>	dairəvi keçirici	circular conductor	проводник круговой
<b>d0060</b>	dairəvi orbit	circular orbit	круговая орбита
<b>d0061</b>	dairəvi poliarizasiya	circular polarization	круговая поляризация
<b>d0062</b>	dairəvi poliarizə olunmuş dalğa, dövri poliarizə olunmuş dalğa	circularly polarized wave	поляризованные по кругу волны, циркулярно-поляризованные волны
<b>d0063</b>	dairəvi proses	cyclic process	круговой (циклический) процесс
<b>d0064</b>	dairəvi qasırğa	circular vortex	круговой вихрь
<b>d0065</b>	dairəvi rəqqas	circular pendulum	круговой маятник
<b>d0066</b>	dairəvi rəqs	circular vibration	круговое колебание
<b>d0067</b>	dairəvi rezonator	circular resonator	круговой резонатор

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

d0068	dairəvi siren	circular horn	круговая сирена
d0069	dairəvi şkala	circular scale, clock-type dial	круговая шкала
d0070	dairəvi sürət	circumferential speed	окружная скорость
d0071	dairəvi tezlik	circular frequency	круговая частота
d0072	daldırma nöqtəsi	submergence point	точка погружения
d0073	dalğa	wave	волна
d0074	dalğa böhrəni, sıçrayışdan sonra axının kəsilməsi	shock stall	волновой кризис, срыв потока за скачком уплотнения
d0075	dalğa cəbhəsi	wave front	волновой фронт
d0076	dalğa cəbhəsinin bərpası	wavefront reconstruction	восстановление волнового фронта
d0077	dalğa düyüni	wave node	узел волны
d0078	dalğa ədədi	wave number	волновое число
d0079	dalğa formasının analizatoru	wave analyzer	анализатор формы волны
d0080	dalğa funksiyası	wave function	волновая функция
d0081	dalğa güvəni	wave hump	горб волны
d0082	dalğa hərəkəti	wave motion	волновое движение
d0083	dalğa impulsu	wave impulse	импульс волновой
d0084	dalğa matrisası	wave matrix	волновая матрица
d0085	dalğa müqaviməti	wave impedance	волновое сопротивление
d0086	dalğa müqaviməti	impedance, wave resistance	волновое сопротивление
d0087	dalğa mexanikası	wave mechanics	волновая механика
d0088	dalğa nəzəriyyəsi	wave theory	волновая теория
d0089	dalğa nəzəriyyəsi	wave theory	волновая теория
d0090	dalğa növlərinin dəyişdiricisi	mode transducer	преобразователь типов волн
d0091	dalğa optikası	wave optics	волновая оптика
d0092	dalğa paketi	wave packet	волновой пакет
d0093	dalğa sahəsi	wave field	волновое поле
d0094	dalğa səthi	wave surface	волновая поверхность, фронт волны
d0095	dalğa səthinə normal	wave normal	нормаль к волновой поверхности, нормаль к фронту волн
d0096	dalğa siklonu	wave cyclone	волновой циклон
d0097	dalğa sirenı	wave horn	сирена волновая
d0098	dalğa sürəti	wave velocity	волновая скорость, скорость (распространения) волн
d0099	dalğa tənliyi	equation of mathematical physics	уравнение волн
d0100	dalğa tənliyi	wave equation	волновое уравнение
d0101	dalğa uzunluğu	wavelength	длина волны
d0102	dalğa uzunluğu etalonu	wavelength standard	эталон длины волны
d0103	dalğa uzunluğununu kalibrəmə	wavelength calibration	калибровка длины волны
d0104	dalğa uzunluğunun dörddə biri boyda lövhə	quarter-wavelength plate	пластиинка четверти длины волны
d0105	dalğa uzunluğunun stabillaşdırılması	wavelength stabilization	стабилизация длины волны
d0106	dalğa uzunluqlarının diapazonu	wavelength range	диапазон длин волн
d0107	dalğa vektoru	wave vector	волновой вектор

<b>d0108</b>	dalğa xassələri	wave properties	волновые свойства
<b>d0109</b>	dalğa zonası	wave zone	волновая зона
<b>d0110</b>	dalğadaşıyanda dalğa uzunluğu	waveguide wavelenght	длина волны в волноводе
<b>d0111</b>	dalğagöstərən	wave indicator	вольноуказатель
<b>d0112</b>	dalğalar mənbəyi	wave source	источник волн
<b>d0113</b>	dalğalar qrupu	wave group	группа волн
<b>d0114</b>	dalğaları daşıyan kanalın quruluşu (strukturu)	waveguide structure	волноводная структура
<b>d0115</b>	dalğaların dispersiyası	wave dispersion	дисперсия волн
<b>d0116</b>	dalğaların əks olunması	reflection of waves	отражение волн
<b>d0117</b>	dalğaların interferensiyası	interference of waves	интерференция волн
<b>d0118</b>	dalğaların sınması	refraction of waves	преломление волн
<b>d0119</b>	dalğaların superpozisiyası	superposition of waves	суперпозиция волн
<b>d0120</b>	dalğanın hündürlüyü	threshold wavelength	пороговая длина волны
<b>d0121</b>	dalğanın hündürlüyü	wave height	высота волны
<b>d0122</b>	dalğanın şəkli (forması)	wave form	форма волны
<b>d0123</b>	dalğanın yali	crest of wave	гребень волны
<b>d0124</b>	dalğaölçən	wavemeter	волномер
<b>d0125</b>	dalğaölçən cihaz	wave-meter device	волномерный прибор
<b>d0126</b>	dalğaquran	breakwater	волнолом
<b>d0127</b>	dalğavari bulud	undulated cloud	волнистое облако
<b>d0128</b>	dalğavari hərəkət	sinuosity, undulation	движение волнообразное
<b>d0129</b>	dalğavari səth	undulating surface, wavy surface	волнистая поверхность
<b>d0130</b>	dalğavari silkələnmə	undulatory shaking	волнообразное сотрясение
<b>d0131</b>	dalğavari xətt	wavy line	волнистая линия
<b>d0132</b>	dalğıcı	diver	водолаз
<b>d0133</b>	dalğıcı zəngi	diving-bell	водолазный колокол
<b>d0134</b>	Dalton qanunu	Dalton law	закон Дальтона
<b>d0135</b>	daltonizm	colour-blindness, colour blindness, daltonism	дальтонизм
<b>d0136</b>	damçı kollektoru	water-dropping collector	капельный (водяной) коллектор
<b>d0137</b>	damçı kondensasiyası	dropwise condensation	капельная конденсация
<b>d0138</b>	damçı lövhəciyi (plastinka)	spot plate	капельная пластинка
<b>d0139</b>	damçı modeli	liquid-drop model	капельная модель
<b>d0140</b>	damçı qılı	dropping funnel	капельная воронка
<b>d0141</b>	damçı təhlili (analizi)	spot analysis	капельный анализ
<b>d0142</b>	damçı elektrodu	dropping electrode	капельный электрод
<b>d0143</b>	damcılı (maye) kristal	stream-liquid crystal	капельножидкий кристалл
<b>d0144</b>	damcılı doldurma	floating charge	капельная зарядка, непрерывная зарядка малым током
<b>d0145</b>	damcılı kollektor	drop collector	капельный коллектор
<b>d0146</b>	damcılı maye cisim	drop-liquid body	капельножидкое тело
<b>d0147</b>	damcı-maye halı	trickle-liquid state	капельножидкое состояние
<b>d0148</b>	damcısalan (pipet)	dropping bottle	капельница
<b>d0149</b>	danişan qövs	speaking arc	говорящая дуга
<b>d0150</b>	danişq (nitq) siqnalı	sound track	звуковая дорожка

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0151</b>	danişq borusu	handset	разговорная трубка
<b>d0152</b>	Daniel elementi	Daniel cell	элемент Даниеля
<b>d0153</b>	dar mənada paralel	parallel in narrow sense	параллельный в узком смысле
<b>d0154</b>	dar sellər	close showers	узкие ливни
<b>d0155</b>	dar və dayaz barik dərə	pressure trough	барическая ложбина
<b>d0156</b>	dar və dayaz dərə oxu	trough line	ось ложбины
<b>d0157</b>	dar yarıq	narrow slot	узкая щель
<b>d0158</b>	dar zolaqlı süzgəc	narrow-band filter	узкополосный фильтр
<b>d0159</b>	dar zolaqlı tezlik modulyasiyası	narrow-band frequency modulation	узкополосная частотная модуляция
<b>d0160</b>	daralan şırnaq	vena contracta	сужающаяся струя
<b>d0161</b>	Darlington sxemi	Darlington circuit	схема Дарлингтона
<b>d0162</b>	darsi	darcy	дарси
<b>d0163</b>	Darsi filtrasıya qanunu	Darcy filtration law	закон фильтрации Дарси
<b>d0164</b>	D'Arsonval qalvanometri	d'Arsonval galvanometer	гальванометр Д'Арсонвала
<b>d0165</b>	dartıcı dinamometr	tension dynamometer	тяговый динамометр
<b>d0166</b>	dartıcı qüvvə	draft, draught, draw, guy, propulsion, rod, thrust, traction, handle-bar, stay brace, traction bar	тяга
<b>d0167</b>	dartıcı qüvvə	sweeping force	сила вытягивающая
<b>d0168</b>	dartıcı qüvvə (güc)	tensile force	растягивающее усилие
<b>d0169</b>	dartıcı yük	expanding load	растягивающий груз
<b>d0170</b>	dartılma (gərilmə) qabiliyyəti	extensibility	растяжимость
<b>d0171</b>	dartılma momenti	pull-in forque	момент втягивания (в синхронизм), втягивающий момент
<b>d0172</b>	dartılmış maye	expanded liquid	жидкость растянутая
<b>d0173</b>	daş meteorit	stony meteorit	каменный метеорит
<b>d0174</b>	daşınma (köçürülmə) tənliyi	transfer equation	уравнение переноса
<b>d0175</b>	daşıyıcı	carrier	носитель
<b>d0176</b>	daşıyıcı səth	carrying surface, supporting surface	несущая поверхность
<b>d0177</b>	daşıyıcı tezlik, sirkulyar tezlik	angular frequency, circular frequency	несущая частота
<b>d0178</b>	daşıyıcılar sıxlığı, daşıyıcıların konsentrasiyası	carrier density	плотность носителей, концентрация носителей
<b>d0179</b>	daşıyıcıların injeksiyası	carrier injection	инъекция носителей
<b>d0180</b>	daşıyıcıların mütəhərrikliyi	carrier mobility	подвижность носителей
<b>d0181</b>	daşıyıcıların rekombinasiyası	carrier recombination	рекомбинация носителей
<b>d0182</b>	daşıyıcıların səpilməsi	carrier scattering	рассеяние носителей
<b>d0183</b>	daşıyıcıların toplanması	carrier storage	накопление носителей
<b>d0184</b>	daşıyıcıların toplanması effekti	carrier storage effect	эффект накопления носителей
<b>d0185</b>	daşıyıcıların yaşama müddəti	carrier lifetime	время жизни носителей
<b>d0186</b>	daşıyıcıların yatırılması	carrier suppression	подавление несущей
<b>d0187</b>	daşıyıcısız	carrier-free	без носителя, свободный от носителя
<b>d0188</b>	davamlı cərəyan	continuous current	длительный ток
<b>d0189</b>	daxil olan dəstə	incoming beam	пучок входящий

<b>d0190</b>	daxil olan dəyişən	input variable	входная переменная
<b>d0191</b>	daxil olan məlumat	input information	входная информация, входные данные
<b>d0192</b>	daxil olan şüa	input ray / beam	входящий луч
<b>d0193</b>	daxil edilmiş gərginlik	induced voltage	наведённое напряжение
<b>d0194</b>	daxılə çəkilmiş dairənin mərkəzi	incenter	центр вписанного круга
<b>d0195</b>	daxili konveksiya	internal convection	внутренняя конвекция
<b>d0196</b>	daxili avtomorfizm	inner automorphism	внутренний автоморфизм
<b>d0197</b>	daxili avtomorfizmlər qrupu	group of inner automorphism	группа внутренних автоморфизмов
<b>d0198</b>	daxili ballistikə	interior ballistics	внутренняя баллистика
<b>d0199</b>	daxili boşluq	interior cavity	внутренняя полость
<b>d0200</b>	daxili bucaq	interior angle	внутренний угол
<b>d0201</b>	daxili buraxma əmsali	internal transmittance	коэффициент внутреннего пропускания
<b>d0202</b>	daxili çıxış işi	inner work function	внутренняя работа выхода
<b>d0203</b>	daxili cütlük	internal parity	внутренняя чётность
<b>d0204</b>	daxili dalğa	internal wave	внутренняя волна
<b>d0205</b>	daxili diffuziya	internal diffusion	внутренняя диффузия
<b>d0206</b>	daxili dondurma, donma	freezing	вмороженность, замерзание
<b>d0207</b>	daxili döşəmə	internal lining	внутренняя обкладка
<b>d0208</b>	daxili deformasiya	internal strain	внутренняя деформация
<b>d0209</b>	daxili əksrabbitə	internal feedback	внутренняя обратная связь
<b>d0210</b>	daxili əksetmə	internal reflection	внутреннее отражение
<b>d0211</b>	daxili fırlanma	internal rotation	внутреннее вращение
<b>d0212</b>	daxili fotoeffekt	inner photoemissive effect , internal photoelectric effect	внутренний фотоэффект
<b>d0213</b>	daxili gərginlik	inner stress	внутреннее напряжение
<b>d0214</b>	daxili gərilmə	internal tension	внутреннее натяжение
<b>d0215</b>	daxili güzgülü rezonator	internal mirror resonator	резонатор с внутренним зеркалом
<b>d0216</b>	daxili hasil	internal product	внутреннее произведение
<b>d0217</b>	daxili hərəkət	internal motion	внутреннее движение
<b>d0218</b>	daxili induksiya	internal induction	внутренняя индукция
<b>d0219</b>	daxili iş	internal work	внутренняя работа
<b>d0220</b>	daxili işıqlandırma	internal irradiation	внутреннее облучение
<b>d0221</b>	daxili istilikkeçirmə	internal heat/thermal conductivity	внутренняя теплопроводность
<b>d0222</b>	daxili kompensasiya	internal compensation	внутренняя компенсация
<b>d0223</b>	daxili konuslu refraksiya	internal conical refraction	внутренняя коническая рефракция
<b>d0224</b>	daxili konversiya	internal conversion	внутренняя конверсия
<b>d0225</b>	daxili konversiya əmsali	internal conversion coefficient	коэффициент внутренней конверсии
<b>d0226</b>	daxili koordinatlar	internal coordinates	внутренние координаты
<b>d0227</b>	daxili korlanma	internal damage	внутреннее повреждение
<b>d0228</b>	daxili kvant çıxışı	internal quantum efficiency	внутренний квантовый выход
<b>d0229</b>	daxili kvant ədədi	inner quantum number	внутреннее квантовое число
<b>d0230</b>	daxili keçiricilik	internal conductivity	внутренняя проводимость
<b>d0231</b>	daxili lay (zona) keçidi	intraband transition	внутризонный переход

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0232</b>	daxili maqnit sahəsi	internal magnetic field	внутреннее магнитное поле
<b>d0233</b>	daxili mənfi əksrabitə	internal negative feedback	внутренняя отрицательная обратная связь
<b>d0234</b>	daxili modulyasiya	internal modulation	внутренняя модуляция
<b>d0235</b>	daxili modulyator	internal modulator	внутренний модулятор
<b>d0236</b>	daxili mühit	internal environment	внутренняя среда
<b>d0237</b>	daxili müqavimət	internal resistance	внутреннее сопротивление
<b>d0238</b>	daxili naqıl	internal conductor	внутренний проводник
<b>d0239</b>	daxili nöqtə	inner point	внутренняя точка
<b>d0240</b>	daxili oksidləşmə	internal oxidation	внутреннее окисление
<b>d0241</b>	daxili ölçü	inner measure	внутренняя мера
<b>d0242</b>	daxili orbit	internal orbit	внутренняя орбита
<b>d0243</b>	daxili örtük	inner shell	внутренняя оболочка
<b>d0244</b>	daxili örtük elektronu	inner-shell electron	электрон внутренней оболочки, внутренний электрон
<b>d0245</b>	daxili özlülük	internal viscosity	внутренняя вязкость
<b>d0246</b>	daxili özlülük (sürtünmə) əmsalı	coefficient of viscosity	коэффициент вязкости
<b>d0247</b>	daxili planet	inner planet	внутренняя планета
<b>d0248</b>	daxili potensial	inner potential	внутренний потенциал
<b>d0249</b>	daxili qulaq	internal [inner] ear	внутреннее ухо
<b>d0250</b>	daxili quruluş	internal structure	внутренняя структура, внутреннее строение
<b>d0251</b>	daxili qüvvə	internal force	внутренняя сила
<b>d0252</b>	daxili rəqsələr	internal oscillation	внутренние колебания
<b>d0253</b>	daxili rezonatorlu klistron	internal-cavity klystron	клистрон с внутренним резонатором
<b>d0254</b>	daxili sahə	internal [intrinsic] field	внутреннее поле
<b>d0255</b>	daxili səpilmə	internal scattering	внутреннее рассеяние
<b>d0256</b>	daxili sərbəstlik dərəcəsi	internal degree of freedom	внутренняя степень свободы
<b>d0257</b>	daxili səs-küy	internal noise	внутренний шум
<b>d0258</b>	daxili səth	interior surface	внутренняя поверхность
<b>d0259</b>	daxili sinxronizasiya	internal synchronization	внутренняя синхронизация
<b>d0260</b>	daxili soyutma	internal cooling	внутреннее охлаждение
<b>d0261</b>	daxili sürtünmə	internal friction	внутреннее трение
<b>d0262</b>	daxili tac	inner corona	внутренняя корона
<b>d0263</b>	daxili təzyiq	internal pressure	внутреннее давление
<b>d0264</b>	daxili tormozlanma şüalanması	internal bremsstrahlung	внутреннее тормозное излучение
<b>d0265</b>	daxili tutum	internal capacitance	внутренняя емкость
<b>d0266</b>	daxili yaddaş	internal memory	внутренняя память, внутреннее запоминающее устройство
<b>d0267</b>	daxili yanma mühərriki	internal combustion engine	двигатель внутреннего сгорания
<b>d0268</b>	daxili elektrik keçiriciliyi	internal conductance	внутренняя проводимость
<b>d0269</b>	daxili elektrik sahəsi	internal electric field	внутреннее (электрическое) поле
<b>d0270</b>	daxili elektroliz	internal electrolysis	внутренний электролиз
<b>d0271</b>	daxili enerji	internal energy	внутренняя энергия
<b>d0272</b>	daxili eşitmə zonası	inner zone of audibility	внутренняя зона слышимости

d0273	dayanan su oblastı	dead-water region	область стоячей воды
d0274	dayandırılan (arasıkəsilən) tənzimləmə	discontinuous control	прерывистое регулирование
d0275	dayandırmaq (saxlamaq) sorğusu	interruption request	запрос прерывания
d0276	dayanıqlı (sabit) rəqsələr	stable oscillation	устойчивые колебания
d0277	dayanıqlı (stabil) izotop	stable isotope	устойчивый (стабильный) изотоп
d0278	dayanıqlı (stabil) paylanma	stable distribution	устойчивое распределение
d0279	dayanıqlı (stabil) sistem	stable system	устойчивая система
d0280	dayanıqlı (stabil) stratifikasiya	stable stratification	устойчивая стратификация
d0281	dayanıqlı (stabil) tarazlıq	stable equilibrium	устойчивое равновесие
d0282	dayanıqlı hal, stabil hal	stable state,stable state, steady-state	устойчивое состояние, стабильное состояние
d0283	dayanıqlı vəziyyət	steady position	устойчивое положение
d0284	dayanıqlıq əmsali	stability factor	коэффициент устойчивости
d0285	dayanıqlıq kriteriyası	stability criterion	критерий устойчивости
d0286	dayanıqlıq şərti	stability condition	условие устойчивости
d0287	dayanıqlıq törəməsi	stability derivative	производная устойчивости
d0288	dayanıqlıq, stabillik	stability	устойчивость, стабильность
d0289	dayanıqsız dalğa	unstable wave	неустойчивая волна
d0290	dayanıqsız faza	unstable phase	неустойчивая фаза
d0291	dayanıqsız hal	unstable state	неустойчивое состояние
d0292	dayanıqsız hava kütləsi	instable air mass	неустойчивая воздушная масса
d0293	dayanıqsız həll	unstable solution	неустойчивое решение
d0294	dayanıqsız stratifikasiya	unstable stratification	неустойчивая стратификация
d0295	dayanıqsız tarazlıq	unstable equilibrium	неустойчивое равновесие
d0296	dayanıqsız zərrəcik	unstable particle	неустойчивая частица
d0297	dayanıqsızlıq xətti	instability line	линия неустойчивости
d0298	dayanıqsızlıq enerjisi	instability energy	энергия неустойчивости
d0299	dayanıqsızlıq, qeyri-stabillik	instability	неустойчивость, нестабильность
d0300	dayaq	post, pole; support, prop, upright, stanchion	стойка
d0301	dayaq	stand	подставка, штатив, стойка, клеть
d0302	dayaq düzxətti	supporting line	опорная прямая
d0303	dayaq nöqtəsi	supporting point	опорная точка
d0304	dayaq stansiyası	principal station , reference station	опорная станция
d0305	dayaqlı hipermüstəvi	supporting hyperplane	опорная гиперплоскость
d0306	Dayns anemoografi	Dines anemograph	анемограф Дайнса
d0307	de Sitter kainatı, Kainatın de-Sitter modeli	de Sitter's universe	Вселенная де Ситтера, модель Вселенной де Ситтера
d0308	de Xaaz-van Alfen effekti	de Haas—van Alphen effect	эффект де Хааза-ван Альфена
d0309	deaerasiya, havanı çıxarma	deaeration	деаэрация, удаление воздуха
d0310	debay	debye	дебай (ед. измерения)
d0311	Debay - Şerrer metodu	Debye-Sherrer method	Дебая - Шеррера метод
d0312	Debay həlqəsi	Debye ring	дебаевское кольцо
d0313	Debay radiusu	Debye radius	дебаевский радиус

## FİZİKİ TERİMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR

<b>d0314</b>	Debay xətti	Debye length	дебаевская линия
<b>d0315</b>	Debay yaxınlaşması	Debye approximation	дебаевское приближение
<b>d0316</b>	Debay effekti	atomic energy	эффект Дебая
<b>d0317</b>	Debay-Hückel nəzəriyyəsi	Debye—Hückel's theory	теория Дебая-Гюкеля
<b>d0318</b>	Debay-Şerr metodu	Debye—Scherrer's method	метод Дебая-Шерра
<b>d0319</b>	debayeqram	Debye photograph	дебаеграмма
<b>d0320</b>	de-Broyl dalğaları	de Broglie waves	волны де Броиля
<b>d0321</b>	de-Broyl dalğasının uzunluğu	de Broglie wavelength	де-бройлевская длина волны, длина волны де Броиля
<b>d0322</b>	deduksiya	deduction	дедукция
<b>d0323</b>	deduktiv metod	deductive method	дедуктивный метод
<b>d0324</b>	deflaqrasiya	deflagration	дефлаграция
<b>d0325</b>	deflyasiya	deflation	дефляция
<b>d0326</b>	deflektor	deflector	дефлектор
<b>d0327</b>	defleqmasiya	dephlegmation	дефлегмация
<b>d0328</b>	deformasiya	strain, deformation	деформация
<b>d0329</b>	deformasiya amplitudu	strain amplitude	амплитуда деформации
<b>d0330</b>	deformasiya bənzəri	deformation twin	деформационный двойник
<b>d0331</b>	deformasiya manometri, yaylı manometr	elastic gauge	деформационный манометр, пружинный манометр
<b>d0332</b>	deformasiya müqaviməti	strain resistance	сопротивление деформации
<b>d0333</b>	deformasiya müstəvisi	deformation plane	плоскость деформации
<b>d0334</b>	deformasiya nəzəriyyəsi	deformation theory	теория деформации
<b>d0335</b>	deformasiya parametri	deformation parameter	параметр деформации
<b>d0336</b>	deformasiya potensialı	deformation potential	потенциал деформации
<b>d0337</b>	deformasiya rəqsləri	deformation vibration	деформационные колебания
<b>d0338</b>	deformasiya retraktı	deformation retract	деформационный ретракт
<b>d0339</b>	deformasiya sahəsi	deformation	деформационное поле
<b>d0340</b>	deformasiya sürətləri tenzoru	rate-of-strain tensor	тензор скоростей деформаций
<b>d0341</b>	deformasiya tenzoru	deformation tensor, strain tensor	тензор деформации
<b>d0342</b>	deformasiya enerjisi	strain energy	энергия деформации
<b>d0343</b>	deformasiya etmiş cisim	deformed body	деформированное тело
<b>d0344</b>	deformasiya, təhrif	strain deformation, distortion	деформация, искажение
<b>d0345</b>	deformasiyalar ellipsoidi	strain ellipsoid	эллипсоид деформаций
<b>d0346</b>	deformasiyanın əsas oxları	deformation principal axes	главные оси деформации
<b>d0347</b>	deformasiyaya uğramış hal	strained state	деформированное состояние
<b>d0348</b>	deformasiyaya uğramış nüvə	deformed nucleus	деформированное ядро
<b>d0349</b>	deformasiyaedici qüvvə	deforming force	деформирующая сила
<b>d0350</b>	deformativ sistem	deformation system	деформативная система
<b>d0351</b>	defosforizasiya, fosforu təmizləmə	dephosphorization	дефосфоризация, удаление фосфора
<b>d0352</b>	defekt	light water	дефект
<b>d0353</b>	defekt indeksi	deficiency index	индекс дефекта
<b>d0354</b>	defektoskopiya	flaw detection, flaw inspection, nondestructive testing	дефектоскопия
<b>d0355</b>	dehidratasiya, susuzlaşma, susuzlaşdırma	dehydration	дегидратация, обезвоживание

<b>d0356</b>	dehidrotasiya edən agent	dehydrating agent	дегидрирующий агент
<b>d0357</b>	deionlaşma	deionization	деионизация
<b>d0358</b>	dekametrlik dalga	decameter wave	декаметровая волна
<b>d0359</b>	dekantasiya	decantation	декантация
<b>d0360</b>	dekaqram	decagram	декаграмм
<b>d0361</b>	Dekart koordinatları	Cartesian coordinates	декартовы координаты
<b>d0362</b>	Dekart vərəqi	folium of Descartes	декартов лист
<b>d0363</b>	dekatron	decatron	декатрон
<b>d0364</b>	deklinometr	declinometer	деклинометр
<b>d0365</b>	dekodlaşdırıcı qurğu, dekoder	decoder	декодирующее устройство, дешифратор, декодер
<b>d0366</b>	dekodlaşdırma	decoding	декодирование
<b>d0367</b>	dekoherer	decoherer	декогерер
<b>d0368</b>	dekompressiya	decompression	декомпрессия
<b>d0369</b>	dekrement	decrement	декремент
<b>d0370</b>	Delincer effekti	Dellinger phenomenon	эффект Делинджера
<b>d0371</b>	delokalizasiya enerjisi	delocalization energy	энергия делокализации
<b>d0372</b>	delokallaşma	delocalization	делокализация
<b>d0373</b>	delta-dəmir	$\delta$ -iron	дельта железо
<b>d0374</b>	delta-funksiya	delta function	дельта-функция
<b>d0375</b>	delta-modulyasiya	delta modulation	дельта-модуляция
<b>d0376</b>	delta-şüalar	delta rays	дельта-лучи
<b>d0377</b>	delta-effekt	delta effect	дельта-эффект
<b>d0378</b>	demodulyasiya	demodulation	демодуляция
<b>d0379</b>	demodulyasiyanın xəttiliyi	demodulation linearity	линейность демодуляции
<b>d0380</b>	demodulyator	demodulator	демодулятор
<b>d0381</b>	dempfirləşdirici müqavimət	damping resistance	демпфирующее сопротивление
<b>d0382</b>	dempfirləşdirici qüvvə	damping force	демпфирующая сила
<b>d0383</b>	dempfer	damper	демпфер
<b>d0384</b>	dempfer, amortizator	damper	демпфер, амортизатор
<b>d0385</b>	dempferlə yağı azaltmaq	oil damping	масляное демпфирование
<b>d0386</b>	dempferli makara	damping coil	демпферная катушка
<b>d0387</b>	dempferli maqnit	damping magnet	демпферный магнит
<b>d0388</b>	dempferli sarğı	damper winding	демпферная обмотка
<b>d0389</b>	denaturlaşdırma	denaturation	денатурация
<b>d0390</b>	dendrit	dendrite	дендрит
<b>d0391</b>	dendritli böyümə (artma)	dendritic growth	дендритный рост
<b>d0392</b>	dendritli kristal	dendrite crystal	дендритный кристалл
<b>d0393</b>	dendritli likvasiya	dendritic segregation	дендритная ликвация
<b>d0394</b>	dendritli qurulus	dendritic structure	дендритная структура
<b>d0395</b>	dendroiqlimotologiya	tree-ring climatology	дендроклиматология
<b>d0396</b>	densimetri	densimeter	десиметр
<b>d0397</b>	densitometri	densitometer	деситометр
<b>d0398</b>	depolimerizasiya	depolymerization	деполимеризация
<b>d0399</b>	depolarizasiya	depolarization	деполяризация
<b>d0400</b>	depolarizasiya dərəcəsi	degree of depolarization	степень деполяризации

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0401</b>	depolyarizasiya edən sahə	depolarization field	деполяризующее поле
<b>d0402</b>	depolyarizator	depolarizer	деполяризатор
<b>d0403</b>	depressant	depressant	депрессант
<b>d0404</b>	depressiya	depression	депрессия
<b>d0405</b>	deqradasiya	degradation	деградация
<b>d0406</b>	desibel	decibel	децибел
<b>d0407</b>	deşik	aperture, orifice, hole, opening, port	отверстие
<b>d0408</b>	deşik	vacancy, vacant site, hole	дырка (электр.)
<b>d0409</b>	deşik (p-tip) keçiriciliyi	p-type conductivity	дырочная проводимость
<b>d0410</b>	deşik cərəyanı	hole current	дырочный ток
<b>d0411</b>	deşik keçiriciliyi	hole conduction	дырочная проводимость
<b>d0412</b>	deşik modeli	hole model	дырочная модель
<b>d0413</b>	deşikli cərəyan sıxlığı	hole-current density	плотность дырочного тока
<b>d0414</b>	deşiklər nəzəriyyəsi, deşik nəzəriyyəsi	hole theory	теория дырок, дырочная теория
<b>d0415</b>	deşiklər sıxlığı	hole density	плотность дырок
<b>d0416</b>	deşiklərin diffuziya əmsali	hole diffusion coefficient	коэффициент диффузии дырок
<b>d0417</b>	deşiklərin diffuziyası	hole diffusion	диффузия дырок
<b>d0418</b>	deşiklərin injeksiyası	hole injection	инжекция дырок
<b>d0419</b>	deşiklərin konsentrasiyası	hole concentration	концентрация дырок
<b>d0420</b>	deşiklərin mütəhərrikliyi	hole mobility	подвижность дырок
<b>d0421</b>	deşiklərin toplanması effekti	hole storage effect	эффект накопления дырок
<b>d0422</b>	deşiksiz spektroqraf	slitless spectrograph	бесщелевой спектрограф
<b>d0423</b>	desilitr	deciliter	десилитр
<b>d0424</b>	deşilmiş lent	punched tape	перфорированная лента, перфолента
<b>d0425</b>	desimillimetrik dalga	decimillimeter wave	десимиллиметровая волна
<b>d0426</b>	desimetr	decimeter	десиметр
<b>d0427</b>	desimetrik şamlar	decigram candle	десиграммальная свеча
<b>d0428</b>	desiqram	decigram	десиграмм
<b>d0429</b>	desiqramlıq şamlar	decimetric candles	десиметровые свечи
<b>d0430</b>	deşmək, deşik açmaq	punching	перфорирование, перфорация, пробивка
<b>d0431</b>	desmotropiya	desmotropism	десмотропия
<b>d0432</b>	desorbsiya	desorption	десорбция
<b>d0433</b>	desorbsyanın izotermi	desorption isotherm	изотерма десорбции
<b>d0434</b>	dessimal şam	decimal candle-power	десимальная свеча
<b>d0435</b>	desulfurizasiya, kükürd süzləşdirmək	desulphurization	десульфуризация, обессеривание
<b>d0436</b>	desensibilizasiya	desensitization	десенсибилизация
<b>d0437</b>	desensibilizator	desensitizer	десенсибилизатор
<b>d0438</b>	detanasiya dalğası	detonation wave	детонационная волна
<b>d0439</b>	detonasiya	detonation	детонация
<b>d0440</b>	detonator	detonator	детонатор
<b>d0441</b>	detektə cərəyanı	detection current	ток детектирования
<b>d0442</b>	detektə etmək	detection	детектирование (радиофиз.)
<b>d0443</b>	detektə etmənin hüdudu	detection limit	предел детектирования, предел обнаружения

<b>d0444</b>	detektor (dalğa tutan)	detector	детектор (напр. излучений), датчик
<b>d0445</b>	detektorla elektrik cərəyanını tezliyini nizamlamaq	plate detection	анодное детектирование
<b>d0446</b>	detektorlu lampa	detector lamp	детекторная лампа
<b>d0447</b>	detektorlu sxem	detection circuit	детекторная схема, схема детектирования
<b>d0448</b>	determinizm	determinism	дeterminizm
<b>d0449</b>	Devi lampası	Davy lamp	лампа Деви
<b>d0450</b>	deviasiya əmsalı	deviation ratio	коэффициент девиации
<b>d0451</b>	deymos	dejmos	деймос
<b>d0452</b>	deytron	deuteron	дейтрон
<b>d0453</b>	deyterium	deuterium	дейтерий, тяжелая вода
<b>d0454</b>	dezfəallaşma	decontamination	дезактивация, обеззараживание
<b>d0455</b>	dezinteqrasiya	desintegration	дезинтеграция
<b>d0456</b>	dezoksiribonuklin turşusu	deoxyribonucleic acid	дезоксирибонуклеиновая кислота
<b>d0457</b>	deemulgirləşmə	demulsification	деэмульгирование
<b>d0458</b>	deemulgator	demulsifying agent	деэмульгатор
<b>d0459</b>	dəfələrlə böyüdülmüş dəqiqlik	multiple precision	многократно увеличенная точность
<b>d0460</b>	dəfələrlə təkrarlanan kvant keçidi	multiple quantum transition	многократный квантовый переход
<b>d0461</b>	dəfələrlə təkrarlanan keçid	multiple transition	многократный переход
<b>d0462</b>	dəmir	iron	железо
<b>d0463</b>	dəmir ox (mil)	iron core	железный сердечник
<b>d0464</b>	dəmir-daşlı meteorit	siderolite	железокаменный метеорит, сидеролит
<b>d0465</b>	dəmirdə itgi	iron loss	потери в железе
<b>d0466</b>	dəmir-nikelli xəlità	iron-nickel alloy	железоникелевый сплав
<b>d0467</b>	dənələrarası diffuziya	grain boundary diffusion	межзеренная диффузия
<b>d0468</b>	dənəli perlit	globular perlite	зернистый перлит
<b>d0469</b>	dənəli quruluş	granular structure	зернистая структура
<b>d0470</b>	dənəlik	granularity	зернистость
<b>d0471</b>	dənəvari səth	grained surface	поверхность зернистая
<b>d0472</b>	dənin (toxumun) kiçik bucaqlı sərhəddi	small-angle grain boundary	малоугловая граница зёрен
<b>d0473</b>	dəniz barometri	marine barometer	морской барометр
<b>d0474</b>	dəniz buzu	sea ice	морской лёд
<b>d0475</b>	dəniz dumanı	sea fog	морской туман
<b>d0476</b>	dəniz fizikası	marine physics	физика моря
<b>d0477</b>	dəniz hava kütləsi	maritime air mass	морская воздушная масса
<b>d0478</b>	dəniz iqlimi	oceanic climate	морской климат
<b>d0479</b>	dəniz küləyi	sea wind	морской ветер
<b>d0480</b>	dəniz mili	nautical mile	морская миля
<b>d0481</b>	dəniz meteorologiyası	maritime meteorology	морская метеорология
<b>d0482</b>	dəniz səthində təzyiq	sea level pressure	давление на уровне моря
<b>d0483</b>	dəniz səthindən əksolma	sea clutter	отражение от морской поверхности
<b>d0484</b>	dəniz səviyyəsindən	sea-level altitude	высота над уровнем моря

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

	hesablanan hündürlük		
d0485	dəniz suyu	sea water	морская вода
d0486	dənizin orta səviyyəsi	mean sea level	средний уровень моря
d0487	dənizin orta səviyyəsinə gətirilmə	reduction to mean sea level	приведение к (среднему) уровню моря
d0488	dənvəri cisim	granular material	сыпучее тело
d0489	dəqiq	exact, explicit	точный
d0490	dəqiq aparat	precision apparatus	точный аппарат
d0491	dəqiq nizamlama	fine adjustment	тонкая (точная) регулировка
d0492	dəqiq ölçü	precise measurement	точное (прецизионное) измерение
d0493	dəqiq şkala	precise scale	точная (прецизионная) шкала
d0494	dəqiq tərəzi	precision balance	точные весы
d0495	dəqiq termometr	fine thermometer	точный термометр
d0496	dəqiqə əqrəbi	minute-hand	минутная стрелка
d0497	dəqiqlik	accuracy	точность
d0498	dəqiqlik, sadıqlik	fidelity	точность, верность
d0499	dərəcə	degree	градус
d0500	dərəcə, rütbə	rank	ранг
d0501	dərəcələnmək	graduation	градуировка
d0502	dərəcələnmiş boru	graduated tube	градуированная трубка
d0503	dərəcələnmiş damcıtökən	measuring pipet	градуированная пипетка
d0504	dərəcələnmiş kondensator	graduated capacitor	конденсатор градуированный
d0505	dərəcələnmiş silindr	graduated cylinder	градуированный цилиндр
d0506	dərəcəli korrelyasiya	rank correlation	ранговая корреляция
d0507	dərəcənin rütbə əmsalı	coefficient of rank correlation	коэффициент ранговой корреляции
d0508	dəri dozası	skin dose	кожная доза
d0509	dəri yastıq	leather cushion	кожаная подушка
d0510	dərin çuxur (krater)	crater	кратер
d0511	dərin səviyyə	deep level	глубокий уровень
d0512	dərin tələ (hiylə, kələk)	deep trap	глубокая ловушка
d0513	dərin yerə basdırma	dead earth	глухое заземление
d0514	dərinlik	bowl, carol, cavitation, cavity, concave, cut, cutting	углубление
d0515	dərinlik	depth	глубина
d0516	dərinlik dozası	depth dose	глубинная доза
d0517	dərinlikölçən	depth gauge	глубиномер
d0518	dərinliyin ölçülməsi	sounding	измерение (промер) глубины
d0519	dərkətmə dərəcəsi (dərinliyi)	perception profundity	глубина восприятия
d0520	dəstəni hissələrə ayıran	beam splitter	расщепитель пучка
d0521	dəstənin astigmatizmi	astigmatism	астигматизм пучка
d0522	dəstənin çıxması üçün kanal, dəstəni buraxmaq üçün deşiklər	beam hole	канал для вывода пучка (нейтронов), отверстие для пропускания пучка
d0523	dəstənin dağılması	beam divergence	расходимость пучка
d0524	dəstənin faydalı hissəsi	useful beam	полезная часть пучка, полезный пучок
d0525	dəstənin eninə kəsiyi	beam cross-section	поперечное сечение пучка

d0526	dəyirmanlı anemometr	windmill anemometer	анемометр с мельничкой
d0527	dəyişdirici	transducer	преобразователь
d0528	dəyişdirici diod	switching diode	переключающий диод
d0529	dəyişdirici lampa	converter tube, switch tube	лампа-преобразователь, переключающая (коммутирующая) лампа
d0530	dəyişdirici matrisa	switching matrix	переключающая матрица
d0531	dəyişdirici element	switching element	переключающий элемент
d0532	dəyişdirici, konverter	converter	преобразователь, конвертер, реактор-конвертер
d0533	dəyişdirilmə (dəyişmə) əmsalı	switching coefficient	коэффициент переключения
d0534	dəyişdirilməmiş inandırıcı interval	unbiased confidence interval	несмешенный доверительный интервал
d0535	dəyişdirilməmiş qiymət	unbiased estimate	несмешенная оценка
d0536	dəyişdirmə funksiyası	transformation function	функция преобразования
d0537	dəyişən	variable	переменная, переменный, регулируемый
d0538	dəyişən (üzən) potensial	floating potential	плавающий потенциал
d0539	dəyişən attenuator, tənzim edilən attenuator	variable attenuator	переменный аттенюатор, регулируемый аттенюатор
d0540	dəyişən cərəyan	alternating current	переменный ток
d0541	dəyişən cərəyan dövrəsi	alternating-current circuit	цепь переменного тока, схема переменного тока
d0542	dəyişən cərəyan gərginliyi	alternating-current voltage	напряжение переменного тока
d0543	dəyişən cərəyan gücləndiricisi	alternating-current amplifier	усилитель переменного тока
d0544	dəyişən cərəyan gücü	alternating-current power	мощность переменного тока
d0545	dəyişən cərəyan generatoru	alternating-current generator	генератор переменного тока
d0546	dəyişən cərəyan komponenti	alternating-current component	составляющая переменного тока
d0547	dəyişən cərəyan maşını	alternating-current machine	машина переменного тока
d0548	dəyişən cərəyan mənbəyi	alternating-current source	источник переменного тока
d0549	dəyişən cərəyan mühərriki	alternating-current motor	двигатель переменного тока
d0550	dəyişən cərəyan potensiometri	alternating-current potentiometer	потенциометр переменного тока
d0551	dəyişən cərəyan qalvanometri	alternating-current galvanometer	гальванометр переменного тока
d0552	dəyişən cərəyan qövsü	alternating-current arc	дуга переменного тока
d0553	dəyişən cərəyan relesi	alternating-current relay	реле переменного тока
d0554	dəyişən cərəyan şebəkəsinin fonu	hum	фон (сети) переменного тока
d0555	dəyişən cərəyan siqnalı	alternating-current signal	сигнал переменного тока
d0556	dəyişən cərəyan voltmetri	alternating-current voltmeter	вольтметр переменного тока
d0557	dəyişən cərəyan elektromaqnitı	alternating-current electromagnet	электромагнит переменного тока
d0558	dəyişən cərəyanına göstərilən müqavimət	alternating-current resistance	сопротивление переменному току
d0559	dəyişən cərəyanın gərginliyini artırıran transformator	frequency multiplier	умножитель частоты
d0560	dəyişən cərəyanın kollektor maşını	alternating-current commutator machine	коллекторная машина переменного тока
d0561	dəyişən cərəyanın ölçü körpüsü	alternating-current bridge	измерительный мост переменного тока

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0562</b>	dəyişən cərəyanın şuntlu mühərriki	alternating-current shunt	шунтовой двигатель переменного тока
<b>d0563</b>	dəyişən cərəyanın servomühərriki	alternating-current servomotor	серводвигатель переменного тока
<b>d0564</b>	dəyişən cərəyanın toplananı, cərəyanın dəyişən toplananı	alternating-current component	составляющая переменного тока, переменная составляющая тока
<b>d0565</b>	dəyişən cərəyanla yuma (pozma)	alternating-current erasing	стирание переменным током
<b>d0566</b>	dəyişən cərəyanla elektroliz	alternating-current electrolysis	электролиз переменным током
<b>d0567</b>	dəyişən cərəyanlı polyaroqrafiya	alternating-current polarography	переменотоковая полярография
<b>d0568</b>	dəyişən dumanlıq	variable nebula	переменная туманность
<b>d0569</b>	dəyişən fokus	variable focus	переменный фокус
<b>d0570</b>	dəyişən gərginlik	alternating voltage	переменное напряжение
<b>d0571</b>	dəyişən hal	variable state	переменное состояние
<b>d0572</b>	dəyişən həcm	variable volume	переменный объем
<b>d0573</b>	dəyişən hərəkət	variable motion	переменное движение
<b>d0574</b>	dəyişən induktivlik	variable inductance	переменная индуктивность
<b>d0575</b>	dəyişən itgilər	variable loss	переменные потери
<b>d0576</b>	dəyişən kondensator	variable capacitor	переменный конденсатор
<b>d0577</b>	dəyişən maqnit sahəsi	alternating magnetic field	переменное магнитное поле
<b>d0578</b>	dəyişən maqnit ulduzu	magnetic variable star	магнитная переменная звезда
<b>d0579</b>	dəyişən müqavimət	variable resistance	переменное сопротивление
<b>d0580</b>	dəyişən qüvvə	variable force	переменная сила
<b>d0581</b>	dəyişən sahə	alternating field, variable field	переменное поле
<b>d0582</b>	dəyişən sıxlıqlı aerodinamik boru	variable-density wind tunnel	аэродинамическая труба переменной плотности
<b>d0583</b>	dəyişən sürət	variable velocity	переменная скорость
<b>d0584</b>	dəyişən sürətli hərəkət	irregular motion, nonuniform motion, motion with variable velocity	движение неравномерное, движение с переменной скоростью
<b>d0585</b>	dəyişən təcil	variable acceleration	переменное ускорение
<b>d0586</b>	dəyişən təsir	action variable	переменное действие
<b>d0587</b>	dəyişən təzyiq	alternating pressure	переменное давление
<b>d0588</b>	dəyişən tutum	variable capacity	переменная ёмкость
<b>d0589</b>	dəyişən tutumlu kondensator	variable capacitor	конденсатор переменной ёмкости
<b>d0590</b>	dəyişən tezlik generatoru	variable-frequency oscillator	генератор переменной частоты
<b>d0591</b>	dəyişən ulduz	variable star	переменная звезда
<b>d0592</b>	dəyişən uzunluğun formatı	variable-length format	формат переменной длины
<b>d0593</b>	dəyişən uzunluq	variable length	переменная длина
<b>d0594</b>	dəyişən uzunluq qeydi	variable-length record	запись переменной длины
<b>d0595</b>	dəyişən uzunluq sahəsi	variable-length field	поле переменной длины
<b>d0596</b>	dəyişən uzunluq sözü	variable-length word	слово переменной длины
<b>d0597</b>	dəyişən vergül	variable point	переменная запятая
<b>d0598</b>	dəyişən vergül təsviri	variable point representation	представление с переменной запятой
<b>d0599</b>	dəyişən yük	variable load	переменная нагрузка
<b>d0600</b>	dəyişən elektrik hərəkət qüvvəsi	alternating electromotive force	переменная электродвижущая сила

<b>d0601</b>	dəyişən elektrik sahəsi	alternating electric field	переменное электрическое поле
<b>d0602</b>	dəyişməyən sistem	fixed system	неизменная система
<b>d0603</b>	dəyişməz kontur	constant circuit	неизменяющийся контур
<b>d0604</b>	dəyişməz ox	continuous axis	неизменная ось
<b>d0605</b>	dəyişməzlik	variability	изменяемость
<b>d0606</b>	diabatik axın	adiabatic flow	диабатическое течение
<b>d0607</b>	diad	dyad	диада
<b>d0608</b>	diafanoskopiya	diaphanoscopy,transillumination	диафаноскопия
<b>d0609</b>	diafon	crosstalk	диафон
<b>d0610</b>	diafraqlıma	diaphragm	диафрагма
<b>d0611</b>	diafraqlı manometr	diaphragm gauge	диафрагменный манометр
<b>d0612</b>	diafraqlı nasos, membran nasosu	diaphragm pump	диафрагмовый (диафрагменный) насос, мембранный насос
<b>d0613</b>	diakustik səth	diacoustic surface	диакустическая поверхность
<b>d0614</b>	diakustika	diacoustics	диакустика
<b>d0615</b>	dializ	dialysis	диализ
<b>d0616</b>	diamaqnit atom	diamagnetic atom	диамагнитный атом
<b>d0617</b>	diamaqnit cərəyan	diamagnetic current	диамагнитный ток
<b>d0618</b>	diamaqnit cisim	diamagnetic substance	диамагнитное тело
<b>d0619</b>	diamaqnit ion	diamagnetic ion	диамагнитный ион
<b>d0620</b>	diamaqnit kristal	diamagnetic crystal	диамагнитный кристалл
<b>d0621</b>	diamaqnit maddə	diamagnetic substance	диамагнитное вещество
<b>d0622</b>	diamaqnit polyarlıq	diamagnetic polarity	диамагнитная полярность
<b>d0623</b>	diamaqnit rezonans	diamagnetic resonance	диамагнитный резонанс
<b>d0624</b>	diamaqnit rezonans udulma	diamagnetic resonance absorption	диамагнитное резонансное поглощение
<b>d0625</b>	diamaqnit ekranlanma	diamagnetic shielding	диамагнитное экранирование
<b>d0626</b>	diamaqnetik	diamagnetic substance	диамагнетик
<b>d0627</b>	diamaqnetizm	diamagnetism	диамагнетизм, диамагнитный
<b>d0628</b>	diametr	diameter	диаметр
<b>d0629</b>	diametal müstəvi	diameter plane	диаметральная плоскость
<b>d0630</b>	diametrik cisim	diametrical body	диаметрическое тело
<b>d0631</b>	diapazon	range, span, spectral band	диапазон
<b>d0632</b>	diapazonun uzadılması (tovlama diapazonunun böyüməsi)	band spread	растягивание (растяжка) диапазона
<b>d0633</b>	diapozitiv	diapositive	диапозитив
<b>d0634</b>	diaqnostik proqram	diagnostic program	диагностическая программа
<b>d0635</b>	diaqnostik tənlik	diagnostic equation	диагностическое уравнение
<b>d0636</b>	diaqnostik test	diagnostic test	диагностический тест
<b>d0637</b>	diaqonal	diagonal line	диагональ
<b>d0638</b>	diaqonal əksetmə	diagonal mapping	диагональное отображение
<b>d0639</b>	diaqonal matrisa	diagonal matrix	диагональная матрица
<b>d0640</b>	diaqonal üçbucaq	diagonal triangle	диагональный треугольник
<b>d0641</b>	diaqonal element	diagonal element	диагональный элемент (матрицы)
<b>d0642</b>	diaqonallaşdırılan	diagonalizable	диагонализируемый

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0643</b>	diaqonallaşdırma	diagonalization	диагонализация (матриц)
<b>d0644</b>	diaqram	diagram	диаграмма
<b>d0645</b>	diaqram xətti	diagram line	диаграммная линия
<b>d0646</b>	diaqenez	diagenesis	диагенез
<b>d0647</b>	diaskopik proyeksiya	OHP-projection	диаскопическая проекция
<b>d0648</b>	diastereizomer	diastereoisomer	диастереоизомер
<b>d0649</b>	diatonik qamma	diatonic scale	диатоническая гамма
<b>d0650</b>	diatermik, istiliyə şəffaf	diathermal	диатермический, теплопрозрачный
<b>d0651</b>	diazotopiya	diazotype	диазотипия (фото)
<b>d0652</b>	dib civəsi	mercury pool	донная ртуть
<b>d0653</b>	diffuz bölünmə	diffusive separation	диффузное разделение
<b>d0654</b>	diffuz buraxılış	diffuse transmission	диффузное пропускание
<b>d0655</b>	diffuz buraxma əmsali	diffuse transmission factor	коэффициент диффузного пропускания
<b>d0656</b>	diffuz dairəsi	diffusosphere	диффузосфера
<b>d0657</b>	diffuz dumanlıq	diffuse nebula	диффузная туманность
<b>d0658</b>	diffuz əksolunma əmsali	diffuse reflection factor	коэффициент диффузного отражения
<b>d0659</b>	diffuz əksetməsi, diffuz əksolma	diffuse reflection	диффузное отражение
<b>d0660</b>	diffuz işıq	diffused light	диффузный свет
<b>d0661</b>	diffuz molekulyar spektri	diffuse molecular spectrum	диффузный молекулярный спектр
<b>d0662</b>	diffuz sahəsində həssaslıq	random-incidence response	чувствительность в диффузном поле
<b>d0663</b>	diffuz səpilməsi	diffuse scattering	диффузное рассеяние
<b>d0664</b>	diffuz seriyası, birinci köməkçi seriya	diffuse series	диффузная серия, первая побочная серия
<b>d0665</b>	diffuz zolağı	diffuse band	диффузная полоса
<b>d0666</b>	diffuziometr	diffusiometer	диффузиометр
<b>d0667</b>	diffuziya	diffusion	диффузия
<b>d0668</b>	diffuziya dərinliyi	diffusion depth	глубина диффузии
<b>d0669</b>	diffuziya alovu	diffusion flame	диффузионное пламя
<b>d0670</b>	diffuziya bazalı tranzistor	diffused-base transistor	транзистор с диффузионной базой
<b>d0671</b>	diffuziya cərəyanı	diffusion current	диффузионный ток
<b>d0672</b>	diffuziya əmsali	diffusion coefficient, diffusion constant; diffusivity	коэффициент диффузии
<b>d0673</b>	diffuziya hiqrometri	diffusion hygrometer	диффузионный гигрометр
<b>d0674</b>	diffuziya kamerası	diffusion cloud chamber	диффузионная камера
<b>d0675</b>	diffuziya keçidi	diffusion junction	диффузионный переход
<b>d0676</b>	diffuziya məsafləsi (uzunluğu)	diffusion length	диффузионная длина
<b>d0677</b>	diffuziya müqaviməti	diffusion resistance	диффузионное сопротивление, сопротивление диффузии
<b>d0678</b>	diffuziya müstəvi tranzistoru	diffusion junction transistor	диффузионный плоскостной транзистор
<b>d0679</b>	diffuziya nasosu	diffusion pump	диффузионный насос
<b>d0680</b>	diffuziya nəzəriyyəsi	diffusion theory	диффузионная теория, теория диффузии
<b>d0681</b>	diffuziya oblastı	diffusion region	диффузионная область, область диффузии

d0682	diffuziya potensialı	diffusion potential	диффузионный потенциал, потенциал диффузии
d0683	diffuziya prosesi	diffusion process	диффузионный процесс
d0684	diffuziya sahəsi	diffusion area	площадь диффузии
d0685	diffuziya sobası	diffusion furnace	диффузионная печь
d0686	diffuziya soyuması	diffusion cooling	диффузионное охлаждение
d0687	diffuziya sürəti	diffusion velocity	скорость диффузии
d0688	diffuziya seriyası	diffusion series	серия диффузная
d0689	diffuziya tarazlığı	diffusive equilibrium	диффузионное равновесие
d0690	diffuziya təbəqəsi (qatı)	diffused layer	диффузионный слой
d0691	diffuziya təhlili (analizi)	diffusion analysis	диффузионный анализ
d0692	diffuziya tənliyi	diffusion equation	уравнение диффузии
d0693	diffuziya tranzistoru	diffusion transistor	диффузионный транзистор
d0694	diffuziya tutumu	diffusion capacitance	диффузионная ёмкость
d0695	diffuziya temperaturu	diffusion temperature	температура диффузии
d0696	diffuziya tenzoru	diffusion tensor	тензор диффузии
d0697	diffuziya yolu ilə qarışma	diffusement	диффундирование
d0698	diffuziya elektrodu	diffusion electrode	диффузионный электрод
d0699	diffuziyalı eksolunma spektri	diffuse reflection spectrum	спектр диффузионного отражения
d0700	diffuziyalı həddən artıq gərginlik	diffusion overvoltage	диффузионное перенапряжение
d0701	diffuzlu nasos	diffusion pump	диффузионный насос
d0702	diffuzor	diffuser	диффузор
d0703	diffuz-səpələnmiş şüa	diffused ray / beam	луч диффузно-рассеянный
d0704	diffeomorfizm	diffeomorphism	диффеоморфизм
d0705	diffeomorflu	diffeomorphic	диффеоморфный
d0706	differensial blok	differentiator	дифференциальный блок
d0707	differensial manometr	differential manometer	дифференциальный манометр
d0708	differensial qalvanometr	differential galvanometer	дифференциальный гальванометр
d0709	differensial, differensiyalama	differential, differentiation	дифференциал, дифференцирование
d0710	different	different, trim	дифферент
d0711	diflyuensiya	diffluence	дифлюэнция
d0712	diformizm	diformism	диформизм
d0713	difraksiya	diffraction	дифракция
d0714	difraksiya bucağı	angle of diffraction	угол дифракции
d0715	difraksiya halqası	diffraction ring	дифракционное кольцо
d0716	difraksiya intensivliyi	diffraction intensity	дифракционная интенсивность, интенсивность дифракции
d0717	difraksiya itkiləri	diffraction losses	дифракционные потери
d0718	difraksiya ləkəsi	diffraction mottle	дифракционное пятно
d0719	difraksiya mənzərəsi	diffraction pattern	дифракционная картина
d0720	difraksiya monoxromatoru	grating monochromator	дифракционный монохроматор
d0721	difraksiya nəzəriyyəsi	diffraction theory	теория дифракции
d0722	difraksiya piki (şış təpəsi), difraksiya maksimumu	diffraction peak	дифракционный пик, дифракционный максимум
d0723	difraksiya qəfəsi	diffraction grating, diffraction lattice	дифракционная решётка

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0724</b>	difraksiya rentgen mikroskopiyası	X-ray diffraction microscopy	дифракционная рентгеновская микроскопия
<b>d0725</b>	difraksiya şəkli (xəyalı)	diffraction image	дифракционное изображение
<b>d0726</b>	difraksiya səpilməsi	diffraction scattering	дифракционное рассеяние
<b>d0727</b>	difraksiya spektri	grating spectrum	дифракционный спектр
<b>d0728</b>	difraksiya spektrofotometri	grating spectrophotometer	дифракционный спектрофотометр
<b>d0729</b>	difraksiya spektrometri	grating spectrometer	дифракционный спектрометр
<b>d0730</b>	difraksiya spektroqrafi	grating spectrograph	дифракционный спектрограф
<b>d0731</b>	difraksiya spektroskopu	grating spectroscope	дифракционный спектроскоп
<b>d0732</b>	difraksiya toru	diffraction lattice	дифракционная сетка
<b>d0733</b>	difraksiya xətti	diffraction line	дифракционная линия, дифракционная кривая
<b>d0734</b>	difraksiya effekti	diffraction effect	дифракционный эффект
<b>d0735</b>	difraksiyaya uğramış dalğa	diffracted wave	дифрагированная волна
<b>d0736</b>	difraksiyaya uğramış işıq	diffracted light	дифрагированный свет
<b>d0737</b>	difraksiyaya uğramış rentgen şüaları	diffracted X-rays	дифрагированные рентгеновские лучи
<b>d0738</b>	difraksiyaya uğramış sahə	diffracted field	дифрагированное поле
<b>d0739</b>	difraktometr	diffractometer	дифрактометр
<b>d0740</b>	diferensial maqnit nüfuzluğu	differential magnetic permeability	дифференциальная магнитная проницаемость
<b>d0741</b>	diferensial ampermetr	differential ammeter	дифференциальный амперметр
<b>d0742</b>	diferensial analizator	differential analyzer	дифференциальный анализатор
<b>d0743</b>	diferensial barometr	differential barometer	дифференциальный барометр
<b>d0744</b>	diferensial cərəyan	differential current	дифференциальный ток
<b>d0745</b>	diferensial dəyişdirici	differential converter	дифференциальный преобразователь
<b>d0746</b>	diferensial dilatometr	differential dilatometer	дифференциальный дилатометр
<b>d0747</b>	diferensial distilyasiya, diferensial distilləetmə	differential distillation	дифференциальная дистилляция,
<b>d0748</b>	diferensial densimetr	differential densimeter	дифференциальная перегонка
<b>d0749</b>	diferensial detektə etmə	differential detection	дифференциальный денсиметр
<b>d0750</b>	diferensial faza	differential phase	дифференциальное детектирование
<b>d0751</b>	diferensial fazalı modulyasiya	differential phase modulation	дифференциальная фазовая модуляция
<b>d0752</b>	diferensial forma	differential form	дифференциальная форма
<b>d0753</b>	diferensial fotometr	differential photometer	дифференциальный фотометр
<b>d0754</b>	diferensial gücləndirici	differential amplifier	дифференциальный усилитель
<b>d0755</b>	diferensial həndəsə	differential geometry	дифференциальная геометрия
<b>d0756</b>	diferensial həyəcanlanma	differential excitation	дифференциальное возбуждение
<b>d0757</b>	diferensial hesablama	differential calculus	дифференциальное исчисление
<b>d0758</b>	diferensial invariant	differential invariant	дифференциальный инвариант
<b>d0759</b>	diferensial ionizasiya kamerası	differential ionization chamber	дифференциальная ионизационная камера
<b>d0760</b>	diferensial kalorimetr	differential calorimeter	дифференциальный калориметр
<b>d0761</b>	diferensial kəsik	differential cross-section	дифференциальное сечение
<b>d0762</b>	diferensial kondensator	differential capacitor	дифференциальный конденсатор

<b>d0763</b>	diferensial körpü	differential bridge	дифференциальный мост
<b>d0764</b>	diferensial lampa	differential lamp	дифференциальная лампа
<b>d0765</b>	diferensial manometr	differential pressure gauge	дифференциальный манометр, дифманометр
<b>d0766</b>	diferensial maqnitlənmə qabiliyyəti	differential susceptibility	дифференциальная магнитная восприимчивость
<b>d0767</b>	diferensial modullaşdırma	differential modulation	дифференциальная модуляция
<b>d0768</b>	diferensial müqavimət	differential resistance	дифференциальное сопротивление
<b>d0769</b>	diferensial metod	differential method	дифференциальный метод
<b>d0770</b>	diferensial nizamlıycı	differential regulator	дифференциальный регулятор
<b>d0771</b>	diferensial ölçü metodu	differential method	дифференциальный (разностный) метод (измерений)
<b>d0772</b>	diferensial operator	differential operator	дифференциальный оператор
<b>d0773</b>	diferensial operatorlar sistemi	system of differential operators	система дифференциальных операторов
<b>d0774</b>	diferensial polispast	differential polystyrene	дифференциальный полиспаст
<b>d0775</b>	diferensial polyaroqraf	differential polarograph	дифференциальный полярограф
<b>d0776</b>	diferensial qalvanometr	differential galvanometer	дифференциальный гальванометр
<b>d0777</b>	diferensial refraktometr	differential refractometer	дифференциальный рефрактометр
<b>d0778</b>	diferensial sarğı	differential winding	дифференциальная обмотка
<b>d0779</b>	diferensial spektr	differential spectrum	дифференциальный спектр
<b>d0780</b>	diferensial spektrofotometriya	differential spectrophotometry	дифференциальная спектрофотометрия
<b>d0781</b>	diferensial tənlilik	differential equation	дифференциальное уравнение
<b>d0782</b>	diferensial təsvir	differential representation	дифференциальное представление
<b>d0783</b>	diferensial titrləmə	differential titration	дифференциальное титрование
<b>d0784</b>	diferensial topologiya	differential topology	дифференциальная топология
<b>d0785</b>	diferensial transformator	differential transformer	дифференциальный трансформатор
<b>d0786</b>	diferensial tutum	differential capacity	дифференциальная ёмкость
<b>d0787</b>	diferensial telefon	differential telephone, differential phone, incremental telephone, incremental phone	дифференциальный телефон
<b>d0788</b>	diferensial tenzor	differential tensor	дифференциальный тензор
<b>d0789</b>	diferensial termik təhlil (analiz)	differential thermal analysis	дифференциальный термический анализ
<b>d0790</b>	diferensial termocüt	differential thermocouple	дифференциальная термопара
<b>d0791</b>	diferensial termometr	differential thermometer	дифференциальный термометр
<b>d0792</b>	diferensial elektrometr	differential electrometer	дифференциальный электрометр
<b>d0793</b>	diferensiallanan çoxobrazlı	differentiable manifold	дифференцируемое многообразие
<b>d0794</b>	diferensiallanan əks	differentiable mapping	дифференцируемое отображение
<b>d0795</b>	diferensiasiya	differentiation	дифференциация
<b>d0796</b>	diferensiyalamaq	differentiate	дифференцировать
<b>d0797</b>	diferensiyalayıcı	differentiator	дифференциатор
<b>d0798</b>	dihidrol	digidrol	дигидроль
<b>d0799</b>	diizotaktik polimer	di-isotactic polymer	дизотактический полимер

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0800</b>	diktofon	dictaphone, dictating machine	диктофон
<b>d0801</b>	dilatansiya	dilatancy	дилатансия
<b>d0802</b>	dilatometr	dilatometer	дилатометр
<b>d0803</b>	dilatometriya	dilatometry	дилатометрия
<b>d0804</b>	dilatoqraf	dilatograph	дилатограф
<b>d0805</b>	dilcək	reed	язычок (акуст.)
<b>d0806</b>	dilçəkli boru	linguale tube	язычковая труба
<b>d0807</b>	dilçəksiz boru	non-linguale tube	безъязычная трубка
<b>d0808</b>	dilşünaslıq (linqvistika) məlumatının işlənməsi	linguistic information processing	обработка лингвистической информации
<b>d0809</b>	dimer	dimer	димер
<b>d0810</b>	dimerizasiya	dimerization	димеризация
<b>d0811</b>	dina	dyne	дина
<b>d0812</b>	dinamik altprogram	dynamic subroutine	динамическая подпрограмма
<b>d0813</b>	dinamik dayanıqlıq	dynamic stability	динамическая устойчивость
<b>d0814</b>	dinamik dəyişən	dynamical variable	динамическая переменная
<b>d0815</b>	dinamik dəyişmə	abrupt change, sudden change	изменение динамическое
<b>d0816</b>	dinamik diapazon	dynamic range	динамический диапазон
<b>d0817</b>	dinamik deformasiya	dynamic strain	динамическая деформация
<b>d0818</b>	dinamik gərginlik	dynamic stress	динамическое напряжение
<b>d0819</b>	dinamik hal	dynamic state	динамическое состояние
<b>d0820</b>	dinamik iqlimşünaslıq	dynamic climatology	динамическая климатология
<b>d0821</b>	dinamik iş	dynamical work	динамическая работа
<b>d0822</b>	dinamik kalibrəlmə	dynamic calibration	динамическая калибровка
<b>d0823</b>	dinamik model	dynamic model	динамическая модель
<b>d0824</b>	dinamik modelləşdirmə	dynamic simulation	динамическое моделирование
<b>d0825</b>	dinamik müqavimət	dynamic resistance	динамическое сопротивление
<b>d0826</b>	dinamik metod	dynamic method	динамический метод
<b>d0827</b>	dinamik metr	dynamic meter	динамический метр
<b>d0828</b>	dinamik meteorologiya	dynamic meteorology	динамическая метеорология
<b>d0829</b>	dinamik ölçü	dynamic measure	динамическая мера
<b>d0830</b>	dinamik optimizasiya	dynamic optimization	динамическая оптимизация
<b>d0831</b>	dinamik özlülük	dynamic viscosity	динамическая вязкость
<b>d0832</b>	dinamik parallaks	dynamical parallax	динамический параллакс
<b>d0833</b>	dinamik program	dynamic routine	динамическая программа
<b>d0834</b>	dinamik programlaşdırma	dynamic programming	динамическое программирование
<b>d0835</b>	dinamik quruluş	dynamic structure	динамическая структура
<b>d0836</b>	dinamik registr (qeyd dəftəri)	dynamic register	динамический регистр
<b>d0837</b>	dinamik sabit	dynamical constant	динамическая постоянная
<b>d0838</b>	dinamik sahə	dynamic field	динамическое поле
<b>d0839</b>	dinamik sınaq	dynamic test	динамическое испытание
<b>d0840</b>	dinamik spektr	dynamic spectrum	динамический спектр
<b>d0841</b>	dinamik stabiləşdirmə	dynamic stabilization	динамическая стабилизация
<b>d0842</b>	dinamik sxem	dynamic circuit	динамическая схема
<b>d0843</b>	dinamik tarazlıq	dynamic balance	динамическое равновесие

<b>d0844</b>	dinamik təzyiq	dynamic pressure	динамическое давление
<b>d0845</b>	dinamik tormozlama	dynamic braking	динамическое торможение
<b>d0846</b>	dinamik xarakteristika	dynamic characteristic	динамическая характеристика
<b>d0847</b>	dinamik xəritə	dynamic map	динамическая карта
<b>d0848</b>	dinamik xəta	dynamic error	динамическая погрешность
<b>d0849</b>	dinamik yadda saxlayan qurğu	dynamic storage	динамическое запоминающее устройство
<b>d0850</b>	dinamik yaddaş	dynamic memory	динамическая память
<b>d0851</b>	dinamik yaxınlaşdırma	dynamic convergence	динамическое сведение
<b>d0852</b>	dinamik yorğunluq	dynamic fatigue	динамическая усталость
<b>d0853</b>	dinamik yüklenmə	dynamic load	динамическая нагрузка
<b>d0854</b>	dinamik elektrik	dynamic electricity	динамическое электричество
<b>d0855</b>	dinamika	dynamics	динамика
<b>d0856</b>	dinamomaşın	dynamo	динамомашина
<b>d0857</b>	dinamomaşın lövbəri	keeper of dynamo	якорь динамомашины
<b>d0858</b>	dinamometr	dynamometer	динамометр
<b>d0859</b>	dinamometrik göstərici (datçık), messdoza	load cell	динамометрический датчик, мессдоза
<b>d0860</b>	dinamometrik tərəzi	dynamometric balance	динамометрические весы
<b>d0861</b>	dinamoelektrik maşın	dynamoelectric machine	динамоэлектрическая машина
<b>d0862</b>	dina-santimetr	dyne-centimeter	дина-сантиметр
<b>d0863</b>	dinatron	dynatron	динатрон
<b>d0864</b>	dinatron generotor	dynatron oscillator	динатронный генератор
<b>d0865</b>	dinatron xarakteristika	dynatron characteristic	динатронная характеристика
<b>d0866</b>	dinatron effekti	dynatron effect	динатронный эффект
<b>d0867</b>	dinod, ikincili elektron katodu	dynode	динод, вторично-электронный катод
<b>d0868</b>	dineytron	dineutron	динейтрон
<b>d0869</b>	diod	diode	диод
<b>d0870</b>	diod matrisası	diode matrix	диодная матрица
<b>d0871</b>	diod məntiqi	diode logic	диодная логика
<b>d0872</b>	diod məntiqli sxem	diode logic circuit	диодная логическая схема
<b>d0873</b>	diod nəzəriyyəsi	diode theory	диодная теория
<b>d0874</b>	diod tranzistor məntiqi	diode-transistor logic	диодно-транзисторная логика
<b>d0875</b>	diodlu detektləmək	diode detection	диодное детектирование
<b>d0876</b>	diodlu detektor	diode detector	диодный детектор
<b>d0877</b>	diodlu lazer	diode laser	диодный лазер
<b>d0878</b>	diodlu yerdəyişən	diode mixer	диодный смеситель
<b>d0879</b>	dioptrik boru	dioptric tube	диоптрическая трубка
<b>d0880</b>	dioptriya	doiopter	диоптрия
<b>d0881</b>	dipol	dipole	диполь
<b>d0882</b>	dipol antenasi	dipole antenna	дипольная антенна
<b>d0883</b>	dipol rəqsləri	dipole oscillation	дипольные колебания
<b>d0884</b>	dipol keçid	dipole transition	дипольный переход
<b>d0885</b>	dipol molekul	dipole molecule	дипольная молекула
<b>d0886</b>	dipol momenti	dipole moment	дипольный момент
<b>d0887</b>	dipol polyarizasiya	dipole polarization	дипольная поляризация

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0888</b>	dipol qarşılıqlı təsiri	dipole interaction	дипольное взаимодействие
<b>d0889</b>	dipol qüvvə	dipole force	дипольная сила
<b>d0890</b>	dipol rezonans	dipole resonance	дипольный резонанс
<b>d0891</b>	dipol sahə	dipole field	дипольное поле
<b>d0892</b>	dipol şüalanma	dipole radiation	дипольное излучение
<b>d0893</b>	dipol udulma	dipole absorption	дипольное поглощение
<b>d0894</b>	dipol yaxınlaşma	dipole approximation	дипольное приближение
<b>d0895</b>	dipol-dipol keçid	dipole-dipole transition	диполь-дипольный переход
<b>d0896</b>	dipol-dipol qarşılıqlı təsiri	dipole-dipole interaction	диполь-дипольное взаимодействие
<b>d0897</b>	dipol-kvadrupol keçid	dipole-quadrupole transition	диполь-квадрупольный переход
<b>d0898</b>	dipol-kvadrupol qarşılıqlı təsiri	dipole-quadrupole interaction	диполь-квадрупольное взаимодействие
<b>d0899</b>	dipolların istiqaməti	dipole orientation	ориентация диполей
<b>d0900</b>	digamma funksiya	digamma function	дигамма-функция
<b>d0901</b>	diheksaqonal piramid	dihexagonal pyramid	дигексагональная пирамида
<b>d0902</b>	Dirak matrisasi	Dirac matrix	дираковская матрица, матрица Дирака
<b>d0903</b>	Dirak tənliyi	Dirac equation	уравнение Дирака
<b>d0904</b>	Dirak tənliyinin müsbət həlli	positive energy solution	положительное решение уравнения Дирака
<b>d0905</b>	Dirak təsviri	Dirac representation	представление Дирака
<b>d0906</b>	Dirak zərrəciyi	Dirac particle	дираковская частица
<b>d0907</b>	Dirak elektronu	Dirac electron	дираковский электрон
<b>d0908</b>	Dirixle integrалı	Dirichlet integral	интеграл Дирихле
<b>d0909</b>	Dirixle məsələsi	Dirichlet problem	задача Дирихле
<b>d0910</b>	Dirixle prinsipi	Dirichlet's principle	принцип Дирихле
<b>d0911</b>	Dirixle sırası	Dirichlet series	ряд Дирихле
<b>d0912</b>	dirsəkli ling	toggle lever, bell crank	коленчатый рычаг
<b>d0913</b>	direktrisa	directrix	директриса
<b>d0914</b>	disimmetriya	disymmetry	дисимметрия
<b>d0915</b>	disindiotaktik polimer	di-syndiotactic polymer	дисиндиотактический полимер
<b>d0916</b>	disk (yastı dairə)	disk	диск
<b>d0917</b>	diskin kənar tərəfə qaralması	limb darkening	потемнение диска к краю
<b>d0918</b>	diskli (lövhəli) siren	disk horn	дисковая сирена
<b>d0919</b>	diskriminant	discriminant	дискриминант
<b>d0920</b>	diskriminant funksiya	discriminant function	дискриминантная функция
<b>d0921</b>	diskriminator	discriminator	дискриминатор
<b>d0922</b>	diskret (müntəzəmlik) bərabərlik	discrete uniformity	дискретная равномерность
<b>d0923</b>	diskret çoxluq	discrete set	дискретное множество
<b>d0924</b>	diskret dəyişən	discrete variable	дискретная переменная
<b>d0925</b>	diskret fəza	discrete space	дискретное пространство
<b>d0926</b>	diskret fokuslayıcı element	discrete focusing element	дискретный фокусирующий элемент
<b>d0927</b>	diskret hal	discrete state	дискретное состояние
<b>d0928</b>	diskret məlumatlar	discrete data	дискретные данные
<b>d0929</b>	diskret məxsusi qiymət	discrete eigenvalue	дискретное собственное значение

<b>d0930</b>	diskret metrik fəza	discrete metric space	дискретное метрическое пространство
<b>d0931</b>	diskret paylanması	discrete distribution	дискретное распределение
<b>d0932</b>	diskret qiymət	discrete value	дискретное значение
<b>d0933</b>	diskret səviyyə	discrete level	дискретный уровень
<b>d0934</b>	diskret spektr	discrete spectrum	дискретный спектр
<b>d0935</b>	diskret təsvir (təsəvvür)	discrete representation	дискретное представление
<b>d0936</b>	diskret topoloji fəza	discrete topological space	дискретное топологическое пространство
<b>d0937</b>	diskret topoloqiya	discrete topology	дискретная топология
<b>d0938</b>	diskşəkilli kolorimetri	disk colorimeter	дисковый колориметр
<b>d0939</b>	diskşəkilli makara	disk coil	дисковая катушка
<b>d0940</b>	diskşəkilli tormoz	disk brake	дисковый тормоз
<b>d0941</b>	diskşəkilli termistor	disk thermistor	дисковый термистор
<b>d0942</b>	dişli çarx (təkər)	gear	зубчатое колесо
<b>d0943</b>	dişli lövbər	cogged anchor	зубчатый якорь
<b>d0944</b>	dişli nasos	gear pump	зубчатый насос
<b>d0945</b>	dişli ötürmə	gearing	зубчатая передача
<b>d0946</b>	dislokasiya (qoşunu yerləşdirmə) mənbəyi	dislocation source	источник дислокаций
<b>d0947</b>	dislokasiya (yerləşdirmə) xətti	dislocation line	линия дислокации
<b>d0948</b>	dislokasiya dərəcəsi	dislocation jog	ступенька дислокации
<b>d0949</b>	dislokasiya halqası (dairə)	dislocation loop	дислокационная петля
<b>d0950</b>	dislokasiya nüvəsi	dislocation core	ядро дислокации
<b>d0951</b>	dislokasiya yarığı (qatı)	dislocation crack	дислокационная трещина
<b>d0952</b>	dislokasiya şəbəkəsi (toru)	dislocation network	дислокационная сетка
<b>d0953</b>	dislokasiya çoxaldılması	dislocation multiplication	размножение дислокаций
<b>d0954</b>	dislokasiya kəsişməsi	intersection of dislocation	пересечение дислокаций
<b>d0955</b>	dislokasiya səpilməsi	dislocation scattering	дислокационное рассеяние
<b>d0956</b>	dislokasiya eni	width of dislocation	ширина дислокации
<b>d0957</b>	dislokasiya sürünməsi	dislocation creep	дислокационная ползучесть
<b>d0958</b>	dislokasiya, yenidən qruplaşma	dislocation	дислокация, перегруппировка
<b>d0959</b>	dislokasiyalar nəzəriyyəsi	dislocation theory	теория дислокаций
<b>d0960</b>	dislokasiyalar sıxlığı	dislocation density	плотность дислокаций
<b>d0961</b>	dislokasiyanın klassik nəzəriyyəsi	classical dislocation theory	классическая теория дислокаций
<b>d0962</b>	dislokasiyanın kvant-mekaniki nəzəriyyəsi	quantum-mechanical dislocation theory	квантромеханическая теория дислокаций
<b>d0963</b>	display	display	дисплей
<b>d0964</b>	disproporsionallaşdırma	disproportionation	диспропорционирование
<b>d0965</b>	disprozium	dysprosium	диспрозий
<b>d0966</b>	disperləşdirici element	dispersing element	диспергирующий элемент
<b>d0967</b>	disperqator, disperləşdirici agent	dispersant	диспергатор, диспергирующий агент
<b>d0968</b>	dispers faza	dispersed phase	дисперсная фаза
<b>d0969</b>	dispers sistem	disperse system	дисперсная система
<b>d0970</b>	dispers sistemlərin dayanıqlığı	dispersion stability	устойчивость дисперсных систем

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d0971</b>	dispersiya bərkiməsi	age hardening	дисперсионное твердение, твердение при старении
<b>d0972</b>	dispersiya dərəcəsi	dispersion degree	степень дисперсности
<b>d0973</b>	dispersiya düsturu	dispersion formula	дисперсионная формула
<b>d0974</b>	dispersiya əmsalı	dispersion coefficient, dispersion factor	коэффициент дисперсии
<b>d0975</b>	dispersiya əyrisi	dispersion curve	кривая дисперсии, дисперсионная кривая
<b>d0976</b>	dispersiya matrisası	variance matrix	дисперсионная матрица
<b>d0977</b>	dispersiya mühiti	dispersion medium	дисперсионная среда
<b>d0978</b>	dispersiya münasibəti	dispersion relation, variance ratio	дисперсионное отношение
<b>d0979</b>	dispersiya prizması	dispersion prism	дисперсионная призма
<b>d0980</b>	dispersiya qüvvələri	dispersion force	дисперсионные силы
<b>d0981</b>	dispersiya təhlili (analizi)	analysis of variance	дисперсионный анализ
<b>d0982</b>	dispersiya elementi	dispersing element	дисперсионный элемент
<b>d0983</b>	dispersiya, disperləşdirmə	dispersion	дисперсия, рассеяние, диспергирование
<b>d0984</b>	dispersiyalayıcı mühit	dispersing medium	дисперсирующая среда
<b>d0985</b>	dispersiyanın kvant nəzəriyyəsi	quantum dispersion theory	квантовая теория дисперсии
<b>d0986</b>	disperslik	degree of dispersion	дисперсность, дисперсия (спектрального прибора)
<b>d0987</b>	dispersoid	dispersoid	дисперсоид
<b>d0988</b>	disreqasiya	disgregation	дистрагация
<b>d0989</b>	dissidativ qüvvə	dissipative force	диссипативная сила
<b>d0990</b>	dissimmetriya əmsalı	dissymmetry coefficient	коэффициент диссимметрии
<b>d0991</b>	dissipativ funksiya	dissipation function	диссипативная функция, функция рассеивания
<b>d0992</b>	dissipativ qüvvə	dissipative force	диссипативная сила
<b>d0993</b>	dissipativ sistem	dissipative system	диссипативная система
<b>d0994</b>	dissonans	dissonance	диссонанс
<b>d0995</b>	dissonant ton	dissonant tone	диссонирующий тон
<b>d0996</b>	dissosiasiya	dissociation	диссоциация
<b>d0997</b>	dissosiasiya kontinuumu	dissociation continuum	диссоциационный континуум
<b>d0998</b>	dissosiasiya əmsalı	dissociation coefficient	коэффициент диссоциации
<b>d0999</b>	dissosiasiya halı	dissociating state	состояние диссоциации
<b>d1000</b>	dissosiasiya istiliyi	dissociation heat	теплота диссоциации
<b>d1001</b>	dissosiasiya kəsiyi	dissociation cross-section	сечение диссоциации
<b>d1002</b>	dissosiasiya sabiti	dissociation constant	константа диссоциации
<b>d1003</b>	dissosiasiya təzyiqi	dissociation pressure	давление (упругость) диссоциации
<b>d1004</b>	dissosiasiya edilməmiş maddə	nondissociated material	вещество недиссоциированное
<b>d1005</b>	dissosiasiya enerjisi	dissociation energy	энергия диссоциации
<b>d1006</b>	dissosiasiya etmiş cisim	dissociated body	тело диссоциированное
<b>d1007</b>	dissosiasiya hüdudu	dissociation limit	предел диссоциации
<b>d1008</b>	dissosiasiyyaya uğramış ion	dissociated ion	диссоциированный ион
<b>d1009</b>	dissociativ diffuziya	dissociative diffusion	диссоциативная диффузия
<b>d1010</b>	dissociativ rekombinasiya	dissociative recombination	диссоциативная рекомбинация
<b>d1011</b>	dissosiasiya dərəcəsi	degree of dissociation	степень диссоциации

<b>d1012</b>	distansiyali hesablamalar (uzaqdan hesablama)	remote computing	дистанционные вычисления
<b>d1013</b>	distansiyalı indikasiya (uzaqdan indikasiya)	distant indication	дистанционная индикация
<b>d1014</b>	distillyator, distillə edən cihaz	still	дистиллятор, перегонный аппарат
<b>d1015</b>	distillə edilmiş su	distilled water	дистиллированная вода
<b>d1016</b>	distillyasiya sütunu	distillation column	дистилляционная колонна
<b>d1017</b>	distillyasiya, distilləetmə	distillation	дистилляция, перегонка
<b>d1018</b>	distillyat	distillate	дистиллят
<b>d1019</b>	distorsiya	distortion of image	дисторсия (изображение)
<b>d1020</b>	ditaktik polimer	ditactic polymer	дитактический полимер
<b>d1021</b>	ditriqonal dipiramida	ditrigonal bipyramid	дитригональная дипирамида
<b>d1022</b>	ditriqonal piramida	ditrigonal pyramid	дитригональная пирамида
<b>d1023</b>	ditriqonal skalenoedr	ditrigonal scalenohedron	дитригональный скаленоэдр
<b>d1024</b>	ditetraqonal dipiramida	ditetragonal bipyramid	дитетрагональная дипирамида
<b>d1025</b>	ditetraqonal piramida	ditetragonal pyramid	дитетрагональная пирамида
<b>d1026</b>	divariant sistem	divariant system	дивариантная система
<b>d1027</b>	divariant tarazlıq	divariant equilibrium	дивариантное равновесие
<b>d1028</b>	divizorlar sinfi	divisor class	класс дивизоров
<b>d1029</b>	dixroik duvaq (vual)	dichroic fog	дихроичная (двухцветная) вуаль
<b>d1030</b>	dixroik güzgü	dichroic mirror	дихроичное зеркало
<b>d1031</b>	dixroizm	dichroism	дихроизм
<b>d1032</b>	dixromatik rəng sistemi	dichromatic colour system	дихроматическая цветовая система
<b>d1033</b>	dixroskopik lupa	dicroscopic magnifier	лупа дихроскопическая
<b>d1034</b>	diyircək	roller, castor	ролик
<b>d1035</b>	diyircəkli qoruyucu	roller fuse	роликовый предохранитель
<b>d1036</b>	dizel	Diesel engine	дизель
<b>d1037</b>	dizel tsikli	Diesel cycle	цикл Дизеля
<b>d1038</b>	diedr	dihedron	диэдр
<b>d1039</b>	diedrik qrup	dihedral group	диэдрическая группа, группа диэдра
<b>d1040</b>	dielektor	dielectric	диэлектрор
<b>d1041</b>	dielektrik	dielectric	диэлектрик, диэлектрический
<b>d1042</b>	dielektrik antenna	dielectric antenna	диэлектрическая антенна
<b>d1043</b>	dielektrik dispersiya	dielectric dispersion	диэлектрическая дисперсия
<b>d1044</b>	dielektrik gücləndirici	dielectric amplifier	диэлектрический усилитель
<b>d1045</b>	dielektrik histerezisi	dielectric hysteresis	диэлектрический гистерезис
<b>d1046</b>	dielektrik itgilər	dielectric loss	диэлектрические потери
<b>d1047</b>	dielektrik itgilər əmsali	dielectric loss factor	коэффициент диэлектрических потерь
<b>d1048</b>	dielektrik itgilər bucağı	dielectric loss angle	угол диэлектрических потерь
<b>d1049</b>	dielektrik kristal	dielectric crystal	диэлектрический кристалл
<b>d1050</b>	dielektrik mühit	dielectric medium	диэлектрическая среда
<b>d1051</b>	dielektrik müqavimət	dielectric resistance	диэлектрическое сопротивление
<b>d1052</b>	dielektrik nazik təbəqə	dielectric film	диэлектрическая плёнка
<b>d1053</b>	dielektrik nüfuzluğu	inductivity, dielectric constant	диэлектрическая

## FİZİKİ TERMİNLERİ VƏ İFADƏLƏR

	(nüfuzetmə)	проницаемость
<b>d1054</b>	dielektrik polyarizasiyası	диэлектрическая поляризация
<b>d1055</b>	dielektrik qızdırılma	диэлектрический нагрев
<b>d1056</b>	dielektrik relaksasiyası	диэлектрическая релаксация
<b>d1057</b>	dielektrik sabit	диэлектрическая постоянная
<b>d1058</b>	dielektrik təbəqə	диэлектрический слой
<b>d1059</b>	dielektrik udulma	диэлектрическое поглощение
<b>d1060</b>	dielektrik yerdəyişmə	диэлектрическое смещение
<b>d1061</b>	dielektrikin deşilməsi	пробой диэлектрика
<b>d1062</b>	dielektrikin polyarizasiyası	поляризация диэлектрика
<b>d1063</b>	dodekaedr, on iki tinli (üzlü, tərəfləri)	додекаэдр, двенадцатигранник
<b>d1064</b>	doğru (sübutlu) qiymət	состоятельная оценка
<b>d1065</b>	doğruluq, əsaslılıq	состоятельность (статист.)
<b>d1066</b>	doğruyaoxşar	правдоподобие
<b>d1067</b>	dolaq	обмотка
<b>d1068</b>	dolaqlı maşın	машина обмоточная
<b>d1069</b>	dolayı təyin	косвенное определение
<b>d1070</b>	dolayıcı tasırı (işləyən) qövs sobası	дуговая печь косвенного действия
<b>d1071</b>	doldurma	набивка
<b>d1072</b>	doldurma (doldurulma) oblastı	область накачки
<b>d1073</b>	doldurma əmsali	коэффициент заполнения
<b>d1074</b>	doldurma tezliyi	частота накачки
<b>d1075</b>	doldurmanın dalğa uzunluğu	длина волны накачки
<b>d1076</b>	doldurmanın modulyasiyası	модуляция накачки
<b>d1077</b>	doldurmanın optik mənbəyi	оптический источник накачки
<b>d1078</b>	doldurulma gücü	мощность накачки
<b>d1079</b>	doldurulma sahəsi	поле накачки (лазера)
<b>d1080</b>	doldurulma işığı	свет накачки
<b>d1081</b>	doldurulma enerjisi	энергия накачки
<b>d1082</b>	dolma ehtimalı	вероятность заполнения
<b>d1083</b>	dolmamış örtük	незаполненная оболочка
<b>d1084</b>	dolmamış zona	незаполненная зона
<b>d1085</b>	dolmuş səviyyə	заполненный уровень
<b>d1086</b>	dolmuş zona	заполненная зона
<b>d1087</b>	dolomit	доломит
<b>d1088</b>	dolu	град
<b>d1089</b>	domen quruluşu	доменная структура
<b>d1090</b>	domenlər nəzəriyyəsi	теория доменов
<b>d1091</b>	donan nüvə `	ядро замерзания
<b>d1092</b>	döndərici izomeriya	поворотная изомерия
<b>d1093</b>	döndərici elektrik açarı	поворотный выключатель, поворотный (вращающийся) переключатель
<b>d1094</b>	döndərilən prizma	поворотная призма
<b>d1095</b>	döndərmə, çevirmə, dövr	обращение

	etmə		
d1096	dönəmlilik	reversibility	обратимость
d1097	dönən (ilk vəziyyətə qayıdan) maqnitlənmə qabiliyyəti	reversible magnetic susceptibility	обратимая магнитная восприимчивость
d1098	dönən adiabatik dəyişilmə	adiabatic reversible change	адиабатическое обратимое изменение
d1099	dönən adiabatik proses	adiabatic reversible process	адиабатический обратимый процесс
d1100	dönən adsorbsiya	reversible adsorption	обратимая адсорбция
d1101	dönən çevrilmə	reversible transformation	обратимое преобразование
d1102	dönən dalğa	reversible wave	обратимая волна (в полярографии)
d1103	dönən dəyişdirici (çevirici)	reversible transducer	обратимый преобразователь
d1104	dönən dəyişmə	reversible change	обратимое изменение
d1105	dönən dövr (silsilə)	reversible cycle	обратимый цикл
d1106	dönən gel	reversible gel	обратимый гель
d1107	dönən genişlənmə	reversible expansion	обратимое расширение
d1108	dönən hadisə (proses)	reversible phenomenon	обратимое явление
d1109	dönən kolloid	reversible colloid	обратимый коллоид
d1110	dönən keçid	reversible transition	обратимый переход
d1111	dönən maqnit aqibəti (nəticəsi)	reversible magnetic aftereffect	обратимое магнитное последействие
d1112	dönən maqnitlənmə	reversible magnetization	обратимое намагничивание
d1113	dönən maqnitlənmə qabliyyəti	reversible permeability	обратимая (реверсивная) магнитная проницаемость
d1114	dönən matrisa	invertible matrix	обратимая матрица
d1115	dönən potensial	reversible potential	обратимый потенциал
d1116	dönən prizma	erecting prism	обирающая призма
d1117	dönən proses	reversible process	обратимый процесс
d1118	dönən prosesin işi	reversible work	работа обратимого процесса
d1119	dönən prosesli maşın	inverse machine	обратимая машина
d1120	dönən qalvanik element	reversible cell	обратимый гальванический элемент
d1121	dönən rəngli təbəqə	reversal color film	обратимая цветная плёнка
d1122	dönən reaksiya	reversible reaction	обратимая реакция
d1123	dönən sistem	reversible system	обратимая система
d1124	dönən sixılma	reversible contraction	обратимое сжатие
d1125	dönən tarazlıq	reversible equilibrium	обратимое равновесие
d1126	dönən tsikl	reversible cycle	обратимый цикл
d1127	dönən xəlitə	reversible alloy	обратимый сплав
d1128	dönən elektrod	reversible electrode	обратимый электрод
d1129	dönən elektrod potensialı	reversible electrode potential	обратимый электродный потенциал
d1130	dönən elektrod reaksiyası	reversible electrode reaction	обратимая электродная реакция
d1131	dönən, ilk vəziyyətinə qayıdan	reversible	обратимый, реверсивный
d1132	donma dərinliyi	fading depth	глубина замирания
d1133	donma nöqtəsi	ice point	точка замерзания
d1134	donma nöqtəsinin aşağı düşməsi	depression of freezing point	понижение точки замерзания

### FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d1135</b>	donma, buzlama	glaciation	оледенение
<b>d1136</b>	dönməlik prinsipi	reversibility principle	принцип обратимости
<b>d1137</b>	dönməyən	nonreversible	необратимый
<b>d1138</b>	dönməyən (bərpa olunmayan) maqnitlənmə	irreversible magnetization	необратимое намагничивание
<b>d1139</b>	dönməyən (maqnitlənmə) qabiliyyəti	irreversible susceptibility	необратимая (магнитная) восприимчивость
<b>d1140</b>	dönməyən (təkrar olunmayan) hadisə	irreversible phenomenon	необратимое явление
<b>d1141</b>	dönməyən adiabatik dəyişmə	irreversible adiabatic change	необратимое адиабатическое изменение
<b>d1142</b>	dönməyən adiabatik proses	adiabatic irreversible process	адиабатический необратимый процесс
<b>d1143</b>	dönməyən adsorbsiya	irreversible adsorption	необратимая адсорбция
<b>d1144</b>	dönməyən çevrilmə	irreversible transformation	необратимое преобразование
<b>d1145</b>	dönməyən dalğa	irreversible wave	необратимая волна
<b>d1146</b>	dönməyən dəyişdirici	irreversible transducer	необратимый преобразователь
<b>d1147</b>	dönməyən dəyişmə	irreversible change	необратимое изменение
<b>d1148</b>	dönməyən dövr (dövrə), silsilə	irreversible cycle	необратимый цикл
<b>d1149</b>	dönməyən gel (kolloidlərin laxtalanmasındaki çöküntü)	irreversible gel	необратимый гель
<b>d1150</b>	dönməyən hadisə (proses)	irreversible phenomenon	необратимое явление
<b>d1151</b>	dönməyən kolloid	irreversible colloid	необратимый коллоид
<b>d1152</b>	dönməyən potensial	irreversible potential	необратимый потенциал
<b>d1153</b>	dönməyən proses	irreversible process	необратимый процесс
<b>d1154</b>	dönməyən proses işi	irreversible work	работа необратимого процесса
<b>d1155</b>	dönməyən prosesli maşını	irreversible machine	необратимая машина
<b>d1156</b>	dönməyən proseslər termodinamikası	irreversible thermodynamics	термодинамика необратимых процессов
<b>d1157</b>	dönməyən qalvanik element	irreversible cell	необратимый гальванический элемент
<b>d1158</b>	dönməyən reaksiya	irreversible reaction	необратимая реакция
<b>d1159</b>	dönməyən relaksasiya prosesi	irreversible relaxation process	необратимый релаксационный процесс
<b>d1160</b>	dönməyən sistem	irreversible system	необратимая система
<b>d1161</b>	dönməyən tsikl	irreversible cycle	необратимый цикл
<b>d1162</b>	dönməyən xəlitə	irreversible alloy	необратимый сплав
<b>d1163</b>	dönməyən elektrod	irreversible electrode	необратимый электрод
<b>d1164</b>	dönməyən elektrod reaksiyası	irreversible electrode reaction	необратимая электродная реакция
<b>d1165</b>	dönməyən element	irreversible element	необратимый элемент
<b>d1166</b>	dönməzlik, bərpa olunmazlıq	irreversibility	необратимость
<b>d1167</b>	dönmüş diod	backward diode	обращенный диод
<b>d1168</b>	dönmüş spinel	inversed spinel	обращенная шпинель
<b>d1169</b>	dönmüş spektr	inverted spectrum	обращенный спектр
<b>d1170</b>	donmuş şəh	frozen dew	замерзшая роса
<b>d1171</b>	donor aşqar	donor impurity	донорная примесь
<b>d1172</b>	donor atom	donor atom	донорный атом
<b>d1173</b>	donor səviyyə	donor level	донорный уровень
<b>d1174</b>	donor elektron	electron-donative	донорный электрон

<b>d1175</b>	donor, əvəz edən	donor	донор
<b>d1176</b>	donor-akseptor rabitə (əlaqə)	dative bond	донорно-акцепторная связь
<b>d1177</b>	donub qalma, donma	fading	замирание
<b>d1178</b>	dönüş nöqtəsi	turning point	точка поворота
<b>d1179</b>	Dopler genişlənməsi	Doppler broadening	доплеровское уширение
<b>d1180</b>	Dopler prinsipi	Doppler principle	Доплера принцип
<b>d1181</b>	Dopler yaxınlaşması	Doppler approximation	доплеровское приближение
<b>d1182</b>	Dopler yerdəyişməsi, Dopler sürüşməsi	Doppler shift	доплеровское смещение, доплеровский сдвиг
<b>d1183</b>	Dopler effekti	Doppler effect	эффект Доплера
<b>d1184</b>	Dopler eni	Doppler width	доплеровская ширина
<b>d1185</b>	doqquz nöqtədən keçən çevrə	nine point circle	окружность девяти точек
<b>d1186</b>	dördbucaqlı	quadrangle	четырёхугольник
<b>d1187</b>	dördbucaqlı kristaloqrafik sistem	tetragonal crystal system	тетрагональная кристаллографическая система
<b>d1188</b>	dördbucaqlı prizma	quadrangular	четырёхугольная призма
<b>d1189</b>	dördə bir dalğa xətti	quarter-wavelength line	четвертьволновая линия
<b>d1190</b>	dördfotonlu proses	four-photon process	четырёхфотонный процесс
<b>d1191</b>	dördölçülü aləm	four-dimensional world	четырёхмерный мир
<b>d1192</b>	dördölçülü analiz	four-dimensional analysis	четырёхмерный анализ
<b>d1193</b>	dördölçülü fəza	four-dimensional space	четырехмерное пространство
<b>d1194</b>	dördölçülü fəza-zaman	four-dimensional space-time	четырёхмерное пространство- время
<b>d1195</b>	dördölçülü fırlanma	four-dimensional rotation	четырёхмерное вращение
<b>d1196</b>	dördölçülü impuls	four-dimensional momentum	четырёхмерный импульс, 4- импульс
<b>d1197</b>	dördölçülü koordinat sistemi	four-dimensional coordinate system	четырёхмерная система координат
<b>d1198</b>	dördölçülü qüvvə	four-force	четырёхмерная сила, 4-сила
<b>d1199</b>	dördölçülü sürət	four-dimensional velocity	четырёхмерная скорость, 4- скорость
<b>d1200</b>	dördölçülü təcil	four-acceleration	четырёхмерное ускорение, 4- ускорение
<b>d1201</b>	dördölçülü təsvir	four-dimensional representation	четырёхмерное представление
<b>d1202</b>	dördölçülü vektor	four-dimensional vector	четырёхмерный вектор, 4- вектор
<b>d1203</b>	dördqütblü	four-terminal network	четырёхполюсник
<b>d1204</b>	dördəviyyəli lazer	four-level laser	четырёхуровневый лазер
<b>d1205</b>	dördəviyyəli mazer	four-level maser	четырёхуровневый мазер
<b>d1206</b>	dördvalentli	quadrivalent	четырёхвалентный
<b>d1207</b>	dördelektronlu tiratron	tetrode thyratron	четырёхэлектродный тиаратрон
<b>d1208</b>	dördelektronlu lampa	four-electrode tube / valve	четырехэлектродная лампа
<b>d1209</b>	Dorn effekti	Dorn effect	эффект Дорна
<b>d1210</b>	döşəmə, dövrəsinə döşəmə (das)	facing, liner, lining	обкладка
<b>d1211</b>	dost ədədlər	amicable number	дружественные числа
<b>d1212</b>	dövr	circuit, rotation	кругооборот
<b>d1213</b>	dövr (dövrə) vaxtı	cycle time	время цикла
<b>d1214</b>	dövr edən cərəyan	circulating current	циркулирующий ток

## FİZİKİ TERİMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR

<b>d1215</b>	dövr etmə	circulation	циркуляция
<b>d1216</b>	dövr etmə haqda teorem	circulation theorem	теорема о циркуляции
<b>d1217</b>	dövr etmə indeksi	circulation index	индекс циркуляции
<b>d1218</b>	dövr, dönmə, arxa	revolution; turn; rotation; turnover	оборот
<b>d1219</b>	dövr, period	period	период
<b>d1220</b>	dövr, silsilə, tsikl	cycle	цикл
<b>d1221</b>	dövrə	circuit	цепь, контур, схема
<b>d1222</b>	dövrə keçiricisi	chain	цепной проводник
<b>d1223</b>	dövrələmə sürəti	circumference velocity	скорость окружения
<b>d1224</b>	dövrənin həndəsəsi	circle geometry	геометрия окружностей
<b>d1225</b>	dövrənin tez açılması	scram	быстрое выключение, быстрая остановка (реактора), аварийная остановка, аварийное отключение (реактора)
<b>d1226</b>	dövri (dönən) prizma	reversing prism	оборотная призма
<b>d1227</b>	dövri (dönən) rəqqas	inverted pendulum	оборотный маятник
<b>d1228</b>	dövri (periodik) hərəkət	periodic motion	периодическое движение
<b>d1229</b>	dövri hərəkət edən nasos	circulating pump	циркуляционный насос
<b>d1230</b>	dövri sistemlər	reverse systems	оборотные системы
<b>d1231</b>	dövrlər paralleloqramı	period parallelogram	параллограмм периодов
<b>d1232</b>	dövrləşdirilmə, dövrənin qapanması	cyclization	циклизация, замыкание (образование) цикла (кольца)
<b>d1233</b>	dövrlü	cyclic	циклический, круговой
<b>d1234</b>	dövrlü koordinatlar	cyclic coordinates	циклические координаты
<b>d1235</b>	dövrlü tsiklik genişlənmə	cyclic extension	циклическое расширение
<b>d1236</b>	dövrlü altqrup	cyclic subgroup	циклическая подгруппа
<b>d1237</b>	dövrlü birləşmə	cyclic compound	циклическое соединение
<b>d1238</b>	dövrlü cəbr	cyclic algebra	циклическая алгебра
<b>d1239</b>	dövrlü polimerizasiya	cyclopolymerization	циклогомономеризация
<b>d1240</b>	dövrlü (tsiklik) determinant	cyclic determinant	циклический определитель
<b>d1241</b>	dövrlü (tsiklik) gərginlik	repeated stress	циклическое напряжение
<b>d1242</b>	dövrlü (tsiklik) gərilmə	cyclic expansion	циклическое растяжение
<b>d1243</b>	dövrlü (tsiklik) hərəkət	cyclic motion	циклическое движение
<b>d1244</b>	dövrlü (tsiklik) kod	cyclic code	циклический код
<b>d1245</b>	dövrlü (tsiklik) koordinatlar	cyclic coordinates	циклические координаты
<b>d1246</b>	dövrlü (tsiklik) matrisa	cyclic matrix	циклическая матрица
<b>d1247</b>	dövrlü (tsiklik) qoyuluş	cyclic permutation	циклическая подстановка
<b>d1248</b>	dövrlü (tsiklik) qrup	cyclic group	циклическая группа
<b>d1249</b>	dövrlü (tsiklik) sistem	cyclic system	циклическая система
<b>d1250</b>	dövrlü (tsiklik) sürüşmə (yerdəyişmə)	cyclic shift	циклический сдвиг
<b>d1251</b>	dövrlü (tsiklik) tənlik	cyclic equation	циклическое уравнение
<b>d1252</b>	dövrlü (tsiklik) tezlik	cyclic frequency	циклическая частота
<b>d1253</b>	dövrlü (tsiklik) vektor	cyclic vector	циклический вектор
<b>d1254</b>	dövrlü tsiklik yük	repeated load	циклическая нагрузка
<b>d1255</b>	doydurucu boyayıcı maddə	saturable dye	насыщающийся краситель
<b>d1256</b>	doydurucu uducu maddə	saturable absorber	насыщающийся поглотитель

<b>d1257</b>	doyma	saturation	насыщение
<b>d1258</b>	doyma dairəsi	circle of saturation	круг насыщения
<b>d1259</b>	doyma defekti	saturation deficit	дефект насыщения
<b>d1260</b>	doyma əmsali	saturation factor	коэффициент насыщения
<b>d1261</b>	doyma əyrisi	saturation curve	кривая насыщения
<b>d1262</b>	doyma gərginliyi	saturation voltage	напряжение насыщения
<b>d1263</b>	doyma kəmiyyəti	saturation value	величина насыщения
<b>d1264</b>	doyma müddəti	saturation time	время насыщения
<b>d1265</b>	doyma nöqtəsi	saturation point	точка насыщения
<b>d1266</b>	doyma oblastı	saturation range	область насыщения
<b>d1267</b>	doyma parametri	saturation parameter	параметр насыщения
<b>d1268</b>	doyma rütubətliyi	saturation humidity	влажность насыщения
<b>d1269</b>	doyma təzyiqi	saturation pressure	давление насыщения
<b>d1270</b>	doyma temperaturu	saturation temperature	температура насыщения
<b>d1271</b>	doyma xarakteristikası	saturation characteristic	характеристика насыщения
<b>d1272</b>	doyma effekti	saturation effect	эффект насыщения
<b>d1273</b>	doyma elastikliyi	saturation elasticity	упругость насыщения
<b>d1274</b>	doymamazlıq	unsaturation	ненасыщенность
<b>d1275</b>	doymamış birləşmə	unsaturated compound	ненасыщенное соединение
<b>d1276</b>	doymamış buxar	unsaturated vapor	ненасыщенный пар
<b>d1277</b>	doymamış məhlul	unsaturated solution	ненасыщенный раствор
<b>d1278</b>	doyma müqaviməti	saturation resistance	сопротивление насыщения
<b>d1279</b>	doyma polyarizasiyası	saturation polarization	поляризация насыщения
<b>d1280</b>	doymuş birləşmə	saturated compound	насыщенное соединение
<b>d1281</b>	doymuş buxar	saturated steam	насыщенный пар
<b>d1282</b>	doymuş buxar təzyiqi	saturated vapor pressure	давление насыщенного пара
<b>d1283</b>	doymuş cərəyan	saturation current	ток насыщения
<b>d1284</b>	doymuş fəallıq	saturated activity	насыщенная активность
<b>d1285</b>	doymuş hal	saturation state	состояние насыщения
<b>d1286</b>	doymuş hava	saturated air	насыщенный воздух
<b>d1287</b>	doymuş kalomel elektrodu	saturated calomel electrode	насыщенный каломельный электрод
<b>d1288</b>	doymuş maqnitlənmə	saturation magnetization	намагниченность насыщения
<b>d1289</b>	doymuş məhlul	saturated solution	насыщенный раствор
<b>d1290</b>	doymuş udulma	saturated absorption	насыщенное поглощение
<b>d1291</b>	döyülmüş şüşə	crushed glass	стекло толченое
<b>d1292</b>	döyünmə	beating	биение
<b>d1293</b>	doza gücü	dose rate	мощность дозы
<b>d1294</b>	doza gücünü ölçən	dose-rate meter	измеритель мощности дозы
<b>d1295</b>	dozimetri	dosimeter	дозиметр, дозиметрический прибор, дозиметрическая аппаратура
<b>d1296</b>	dozimetriya	dosimetry	дозиметрия
<b>d1297</b>	dözümlülük həddi	endurance limit	предел выносливости
<b>d1298</b>	drossel	choke coil, choking coil	дроффель, дроффельная катушка
<b>d1299</b>	drossel sarğacı	choke, choke-coil	катушка дроффельная
<b>d1300</b>	drosselli modulyasiya	choke modulation	дроффельная модуляция

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d1301</b>	drosselli rabitə (əlaqə)	choke coupling	дроцельная связь
<b>d1302</b>	druza	druse	друза
<b>d1303</b>	dreyf cərəyani	drift current	дрейфовый ток
<b>d1304</b>	dreyf dalğaları	drift waves	дрейфовые волны
<b>d1305</b>	dreyf dayanıqsızlığı	drift instability	дрейфовая неустойчивость
<b>d1306</b>	dreyf hərəkəti	drift motion	дрейфовое движение
<b>d1307</b>	dreyf potensialı	drift potential	дрейфовый потенциал
<b>d1308</b>	dreyf sahəsi	drift field	дрейфовое поле
<b>d1309</b>	dreyf yaxınlaşması	drift approximation	дрейфовое приближение
<b>d1310</b>	dreyf yürüklüyü	drift mobility	дрейфовая подвижность
<b>d1311</b>	dreyf effekti	drift effect	дрейфовый эффект
<b>d1312</b>	dreyf (yerdəyişmə)	drift	дрейф
<b>d1313</b>	dreyf axını	drift current	дрейфовое течение
<b>d1314</b>	dreyf fəzasi	drift space	пространство дрейфа
<b>d1315</b>	dreyf sürəti	drift velocity	скорость дрейфа, дрейфовая скорость
<b>d1316</b>	dreyf tranzistoru	drift transistor	дрейфовый транзистор
<b>d1317</b>	dreyf vaxtı	drift time	время дрейфа
<b>d1318</b>	dual bazis	dual basis	дуальный базис
<b>d1319</b>	dual dalğa	dual wave	дуальная волна
<b>d1320</b>	dual fəza	dual space	дуальное пространство
<b>d1321</b>	dual tenzor	dual tensor	дуальный тензор
<b>d1322</b>	dual vektor fəzası	dual vector space	дуальное векторное пространство
<b>d1323</b>	dualistik fərziyyə	dualistic hypothesis	дуалистическая гипотеза
<b>d1324</b>	dualistik nəzəriyyə	dualistic theory	дуалистическая теория
<b>d1325</b>	düar	Dewar	дьюар
<b>d1326</b>	Düar qabı	Dewar flask	сосуд Дьюара
<b>d1327</b>	dublet, dublikat	doublet, duplicate	дублет, дубликат
<b>d1328</b>	dublet hal	doublet state	дублетное состояние
<b>d1329</b>	dublet quruluş	doublet structure	дублетная структура
<b>d1330</b>	dublet sistem	doublet system	дублетная система
<b>d1331</b>	dublet term	doublet term	дублетный терм
<b>d1332</b>	dublet ekranlama	screening doublet	дублет экранирования
<b>d1333</b>	duktilometr	ductilometer	дуктилометр
<b>d1334</b>	Dülönq-Pti qanunu	Dulong-Pti law	Дюлонга-Пти закон
<b>d1335</b>	duman	fog	туман
<b>d1336</b>	dumanlı şüa	fog beam	туманный луч
<b>d1337</b>	dumanlıq	nebula	туманность
<b>d1338</b>	dünya intervalı	world interval	мировой интервал
<b>d1339</b>	dünya (aləm) xətti	world line	мировая линия
<b>d1340</b>	dünya cazibəsi	Newtonian attraction	всемирное тяготение
<b>d1341</b>	dünya nöqtəsi	world point	мировая точка
<b>d1342</b>	dünya (ümumdünya) vaxtı	universal time	мировое (всемирное) время
<b>d1343</b>	dünyanın Kopernik sistemi	Copernican system	коперникова система мира
<b>d1344</b>	dünyanın Ptolemy sistemi	Ptolemaic system of the universe	птолемеева система мира
<b>d1345</b>	duplicator	duplicator	дупликатор

<b>d1346</b>	duplex aparati	duplex apparatus	аппарат дуплексный
<b>d1347</b>	duplex radiorabitə (radioəlaqə)	duplex radio communication	дуплексная радиосвязь
<b>d1348</b>	duplex sistemi	duplex system	система дублексная
<b>d1349</b>	duralüminium	duralumin	дуралюмин, дюралюминий, дюраль
<b>d1350</b>	durbin, binokl	binocular	бинокль
<b>d1351</b>	durğun dalğa	stationary wave	стоячая волна
<b>d1352</b>	durğun dalğa əmsali	standing wave ratio	коэффициент стоячей волны
<b>d1353</b>	durğun dalğanın əmsalını ölçən	standing-wave meter	измеритель коэффициента стоячей волны
<b>d1354</b>	durğun impuls	standing impulse	стоячий импульс
<b>d1355</b>	durğun su	dead water	стоячая вода
<b>d1356</b>	duru məhlul	dilute(d) solution	разбавленный раствор
<b>d1357</b>	durulaşdırıcı	diluent	разбавитель
<b>d1358</b>	durulaşdırılmış məhlul, zəif məhlul	dilute solution	разбавленный, слабый раствор
<b>d1359</b>	durulaşdırma	dilution	разбавление
<b>d1360</b>	durulaşdırma istiliyi	heat of delution	теплота разбавления
<b>d1361</b>	durulaşdırmaeffekti	dilution effect	эффект разбавления
<b>d1362</b>	durulaşdırmanın ən son həddi	dilution limit	пределное разбавление
<b>d1363</b>	düşən cisim	falling body	падающее тело
<b>d1364</b>	düşən dalğa	incident wave	падающая волна
<b>d1365</b>	düşən dalğa paketi	incident wave packet	падающий волновой пакет
<b>d1366</b>	düşən foton	incident photon	падающий (налетающий) фотон
<b>d1367</b>	düşən işıq dəstəsi	incident light beam	падающий световой пучок
<b>d1368</b>	düşən işıq şüası	incident ray	падающий луч света, падающий свет
<b>d1369</b>	düşən kölgə	drop shadow	падающая тень
<b>d1370</b>	düşən kürəcikli viskozimetri	falling-sphere viscometer	вискозиметр с падающим (с движущимся) шариком
<b>d1371</b>	düşən müstəvi dalğa	incident plane wave	падающая плоская волна
<b>d1372</b>	düşən nuklon	incident nucleon	падающий нуклон
<b>d1373</b>	düşən neytron	incident neutron	падающий (взлетающий) нейтрон
<b>d1374</b>	düşən neytron dəstəsi	incident neutron beam	падающий нейтронный пучок
<b>d1375</b>	düşən proton	incident proton	падающий (налетающий) протон
<b>d1376</b>	düşən rentgen şüaları	incident X-rays	падающие рентгеновские лучи
<b>d1377</b>	düşən şüa	incident beam / ray	падающий луч
<b>d1378</b>	düşən xarakteristika	dropping characteristic	падающая характеристика
<b>d1379</b>	düşən zərrəcik	incident particle	падающая частица
<b>d1380</b>	düşən zərrəciklər dəstəsi	incident particle beam	падающий пучок частиц
<b>d1381</b>	düşən zərrəciyin enerjisi	incident energy	энергия падающей (налетающей) частицы
<b>d1382</b>	düşən elektron	incident electron	падающий электрон
<b>d1383</b>	düşən elektron seli	incident electron flux	падающий электронный поток
<b>d1384</b>	düşmə	incidence	падение (лучей)
<b>d1385</b>	düşmə (enmə ) nöqtəsi	vanishing point	точка схода
<b>d1386</b>	düşmə bucağı	angle of incidence	угол падения (лучей)

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d1387</b>	düşmə hündürlüyü	distance of fall	высота падения
<b>d1388</b>	düşmə momenti	pull-out torque	момент выпадения (из синхронизма)
<b>d1389</b>	düşmə müstəvisi	plane of incidence	плоскость падения
<b>d1390</b>	düşmə sürəti	falling	скорость падения
<b>d1391</b>	düstur	formula, expression	формула, (математическое) выражение
<b>d1392</b>	düyüm	inch	дюйм
<b>d1393</b>	düyün məntəqəsi	junction point	узловой пункт
<b>d1394</b>	düyün müstəvisi	nodal plane	узловая плоскость
<b>d1395</b>	düyün nöqtəsi	nodal point	узловая точка
<b>d1396</b>	düyün səthi	nodal surface	узловая поверхность
<b>d1397</b>	düyün xətti	nodal line	узловая линия, линия узлов
<b>d1398</b>	düyünlərarası	interstice	междоузлие, междоузлие
<b>d1399</b>	düyünlərarası atom	interstitial atom	междоузельный (междоузельный, внедренный) атом, атом внедрения
<b>d1400</b>	düyünlərarası diffuziya, düyünlərarası diffuziya	interstitial diffusion	диффузия по междоузлиям, междоузельная диффузия
<b>d1401</b>	düyünlərarası ion	interstitial ion	междоузельный (междоузельный) ион
<b>d1402</b>	düz altıbucaqlı	regular hexagon	правильный шестиугольник
<b>d1403</b>	düz bucaq	right angle	прямой угол
<b>d1404</b>	düz beşbucaqlı	regular pentagon	правильный пятиугольник
<b>d1405</b>	düz cərəyan	forward current	прямой ток, ток в прямом направлении
<b>d1406</b>	düz çoxbucaqlı	regular polygon	правильный многоугольник
<b>d1407</b>	düz çoxtərəfli	regular polyhedron	правильный многогранник
<b>d1408</b>	düz dairəvi konus, dairəvi konus	right circular cone	прямой круговой конус, круглый конус
<b>d1409</b>	düz dairəvi silindr, dairəvi silindr	right circular cylinder	прямой круговой цилиндр, круглый цилиндр
<b>d1410</b>	düz dalğalı kondensator	square-law capacitor	прямоволновой (квадратичный) конденсатор
<b>d1411</b>	düz dodekaedr	regular dodecahedron	правильный додекаэдр
<b>d1412</b>	düz görüş məsafəsi	line-of-sight distance	расстояние прямой видимости
<b>d1413</b>	düz ikosaedr	regular icosahedron	правильный икосаэдр, правильный двадцатигранник
<b>d1414</b>	düz mütənasib	directly proportional	прямо пропорциональный
<b>d1415</b>	düz metod, bilavasitə tətbiq olunan metod	direct method	прямой метод, непосредственный метод
<b>d1416</b>	düz oktaedr	regular octahedron	правильный октаэдр
<b>d1417</b>	düz oxvari qanad, oxşəkilli qanad	sweep-back wing	крыло прямой стреловидности, стреловидное крыло
<b>d1418</b>	düz piramid	regular pyramid	правильная пирамида
<b>d1419</b>	düz prizma	regular prism	правильная призма
<b>d1420</b>	düz prizma	right prism	прямая призма
<b>d1421</b>	düz pyezoelektrik effekt	direct piezoelectric effect	прямой пьезоэлектрический эффект
<b>d1422</b>	düz qelikoid	right helicoid	прямой геликоид
<b>d1423</b>	düz səkkiz bucaqlı	regular octagon	правильный восьмиугольник
<b>d1424</b>	düz spektroskop	direct spectroscope	спектроскоп прямой

<b>d1425</b>	düz tetraedr	regular tetrahedron	правильный тетраэдр
<b>d1426</b>	düz xətt, düzünə, birbaşa	straight line	прямая
<b>d1427</b>	düzbucaq şəkilli impuls generatoru	rectangular-wave oscillator	генератор прямоугольных импульсов
<b>d1428</b>	düzbucaqlı	rectangle	прямоугольник
<b>d1429</b>	düzbucaqlı antena	rectangular antenna	антенна прямоугольная
<b>d1430</b>	düzbucaqlı dalğa	square wave	прямоугольная волна
<b>d1431</b>	düzbucaqlı dalğa aparan	rectangular waveguide	прямоугольный волновод
<b>d1432</b>	düzbucaqlı həcmi rezonator	rectangular cavity resonator	прямоугольный объёмный резонатор
<b>d1433</b>	düzbucaqlı histerezis halqası	rectangular hysteresis loop	прямоугольная петля гистерезиса
<b>d1434</b>	düzbucaqlı impuls	rectangular pulse	прямоугольный импульс, импульс прямоугольной формы
<b>d1435</b>	düzbucaqlı koordinatlar	orthogonal coordinates	прямоугольные координаты
<b>d1436</b>	düzbucaqlı matrisa	rectangular matrix	прямоугольная матрица
<b>d1437</b>	düzbucaqlı parallelepiped	rectangular parallelepiped	прямоугольный параллелепипед
<b>d1438</b>	düzbucaqlı paylanması	rectangular distribution	прямоугольное распределение
<b>d1439</b>	düzbucaqlı potensial çuxur	square-well potential	прямоугольная потенциальная яма
<b>d1440</b>	düzbucaqlı prizma	rectangular prism	прямоугольная призма
<b>d1441</b>	düzbucaqlı proyeksiya	orthogonal projection	прямоугольная проекция
<b>d1442</b>	düzbucaqlı qəfəs	rectangular lattice	прямоугольная решётка
<b>d1443</b>	düzbucaqlı üçbucaq	right-angled triangle	прямоугольный треугольник
<b>d1444</b>	düzbucaqlı-koordinat potensiometri	rectangular coordinate-type potentiometer	прямоугольно-координатный потенциометр
<b>d1445</b>	düzəldici filtr	correction filter	корректирующий фильтр
<b>d1446</b>	düzəldici lövhəcik	correcting plate	коррекционная пластина
<b>d1447</b>	düzəliş	correction	поправка, коррекция
<b>d1448</b>	düzəliş vurğusu	correction factor	поправочный множитель
<b>d1449</b>	düzəltmə, bərabərləşdirmə, tənzimlənmə	equalization	выравнивание, уравнивание
<b>d1450</b>	düzgün əksedilmə	direct reflection	правильное отражение
<b>d1451</b>	düzgün hərəkət	correct motion	движение правильное
<b>d1452</b>	düzgün olmayan kəsr	improper fraction	неправильная дробь
<b>d1453</b>	düzgün xəyal	proper image	изображение правильное
<b>d1454</b>	düzləndirən kontakt	rectifying contact	выпрямляющий контакт
<b>d1455</b>	düzləndirən keçid	rectifying junction	выпрямляющий переход
<b>d1456</b>	düzləndirən element	rectifier element	выпрямляющий (выпрямительный) элемент
<b>d1457</b>	düzləndirici	rectifier	выпрямитель
<b>d1458</b>	düzləndirici diod	rectifying diode	выпрямительный диод
<b>d1459</b>	düzləndirici lampa	rectifier tube	выпрямительная лампа
<b>d1460</b>	düzləndirici müstəvi	rectifying plane	спрямляющая плоскость
<b>d1461</b>	düzləndirici xarakteristika	rectification characteristic	выпрямительная характеристика, характеристика выпрямления
<b>d1462</b>	düzləndirici elektrik ölçən cihaz	rectifier instrument	измерительный прибор с выпрямителем, выпрямительный

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>d1463</b>	düzləndirilmiş cərəyan	rectified current	выпрямленный ток
<b>d1464</b>	düzləndirilmiş gərginlik	rectified voltage	выпрямленное напряжение
<b>d1465</b>	düzləndirmə	rectification	выпрямление (электр.)
<b>d1466</b>	düzləndirmə əmsalı	rectification efficiency	коэффициент выпрямления
<b>d1467</b>	düzləndirmə sxemi	rectification circuit	схема выпрямления
<b>d1468</b>	düzlənməyən kontakt	nonrectifying contact	невыпрямляющий контакт
<b>d1469</b>	düzolmayan rəqs	irregular vibration	неправильное колебание
<b>d1470</b>	düzoxşarlıq nisbəti (münasibəti)	likelihood ratio	отношение правдоподобия
<b>d1471</b>	düzünə (bilavasıtə) müşahidə, bilavasıtə müşahidə aparma	direct observation	прямое наблюдение, непосредственное наблюдение
<b>d1472</b>	düzünə (bilavasıtə) nizamlama	direct control	прямое регулирование
<b>d1473</b>	düzünə (birbaşa) rekombinasiya	direct recombination	прямая рекомбинация
<b>d1474</b>	düzünə ardıcılıq komponenti	positive-phase-sequence component	составляющая прямой последовательности
<b>d1475</b>	düzünə burub açma	direct scanning	прямая развёртка
<b>d1476</b>	düzünə cəm	direct sum	прямая сумма
<b>d1477</b>	düzünə dövr (silsilə)	direct cycle (nuclear phys.)	прямой цикл
<b>d1478</b>	düzünə dövretmə	direct circulation	прямая циркуляция
<b>d1479</b>	düzünə ədədi nizamlama	direct digital control	прямое цифровое регулирование
<b>d1480</b>	düzünə gərginlik	forward voltage	прямое напряжение, напряжение в прямом направлении
<b>d1481</b>	düzünə görmə	direct vision	прямое зрение
<b>d1482</b>	düzünə görüş prizması	direct-vision prism	призма прямого зрения
<b>d1483</b>	düzünə görüş xətti	line-of-sight	линия прямого зрения
<b>d1484</b>	düzünə günəş radiasiyası	direct solar radiation	прямая солнечная радиация
<b>d1485</b>	düzünə hasil	direct product	прямое произведение
<b>d1486</b>	düzünə impuls	main pulse	прямой импульс
<b>d1487</b>	düzünə isbat	direct proof	прямое доказательство
<b>d1488</b>	düzünə işıqlama, bilavasıtə işıqla işıqlandırma	direct illumination	прямое освещение, освещение прямым светом
<b>d1489</b>	düzünə istiqamət	forward direction	прямое направление
<b>d1490</b>	düzünə közərmə katodu	direct-heated cathode	катод прямого накала
<b>d1491</b>	düzünə keçid	direct transition	прямой переход
<b>d1492</b>	düzünə müqavimət	forward resistance	прямое сопротивление
<b>d1493</b>	düzünə ölçü, bilavasıtə ölçü aparma	direct measurement	прямое измерение, непосредственное измерение
<b>d1494</b>	düzünə olmayan (əksinə) dövr etmə	indirect circulation	непрямая циркуляция
<b>d1495</b>	düzünə olmayan (əksinə) rekombinasiya	indirect recombination	непрямая рекомбинация
<b>d1496</b>	düzünə olmayan keçid	indirect transition	непрямой переход
<b>d1497</b>	düzünə ötürücü	direct drive	прямой привод
<b>d1498</b>	düzünə oxvari bucaq	sweep-back angle	угол прямой стреловидности
<b>d1499</b>	düzünə proses	direct process	прямой процесс

<b>d1500</b>	düzünə qalxma (Ay, Günəş)	right ascension	прямое восхождение
<b>d1501</b>	düzünə qarşılıqlı təsir	direct interaction	прямое взаимодействие
<b>d1502</b>	düzünə rabitə, bilavasitə rabitə	direct coupling	прямая связь, непосредственная связь
<b>d1503</b>	düzünə reaksiya	direct reaction	прямая реакция
<b>d1504</b>	düzünə təsir, bilavasitə təsir etmə	direct action	прямое действие, непосредственное действие
<b>d1505</b>	düzünə təsirli qövs sobası	direct-arc furnace	дуговая печь прямого действия
<b>d1506</b>	düzünə xəyal (təsvir)	direct image	прямое изображение
<b>d1507</b>	düzünə yerdəyişmə	forward bias	прямое смещение
<b>d1508</b>	düzünə zərbə dalğası	normal shock wave	прямая ударная волна
<b>d1509</b>	düzünə effekt	direct effect	прямой эффект
<b>d1510</b>	düzxətlər dəstəsi	line pencil	пучок прямых
<b>d1511</b>	düzxətli dalğa	direct wave	прямая волна
<b>d1512</b>	düzxətli hərəkət	rectilinear motion, straight-line motion	прямолинейное движение
<b>d1513</b>	düzxətli ling	straight arm	прямолинейный рычаг
<b>d1514</b>	düzxətli rəqs	rectilinear vibration	прямолинейное колебание
<b>d1515</b>	düzxətli şüa	direct ray	прямолинейный луч
<b>d1516</b>	düzxətli yayılma	rectilinear propagation	прямолинейное распространение
<b>d1517</b>	Dyülonq və Ptı qanunu	Dulong—Petit's law	закон Дюлонга и Пти
<b>d1518</b>	Dyüpen indikatrisası	indicatrix of Dupin	индикатриса Дюпена
<b>d1519</b>	dzet funksiyası	zeta function	дзета-функция